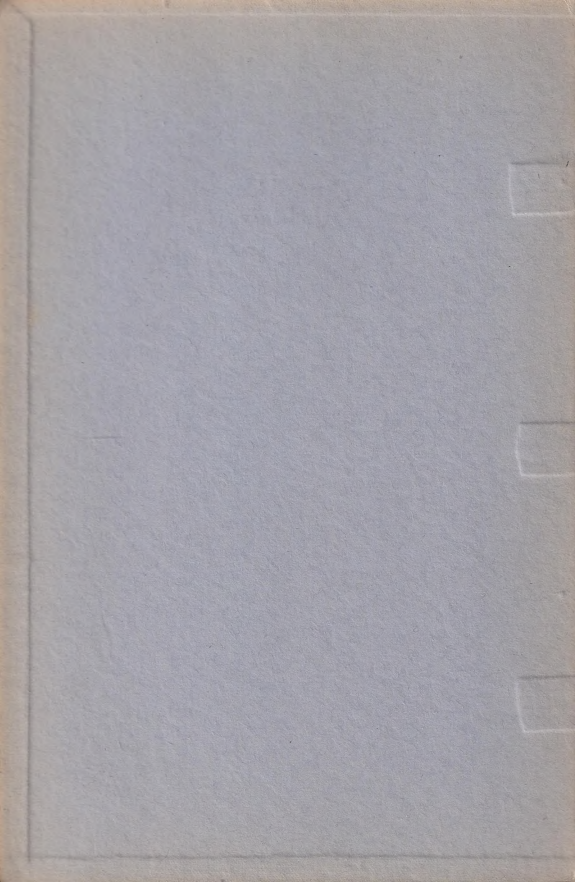
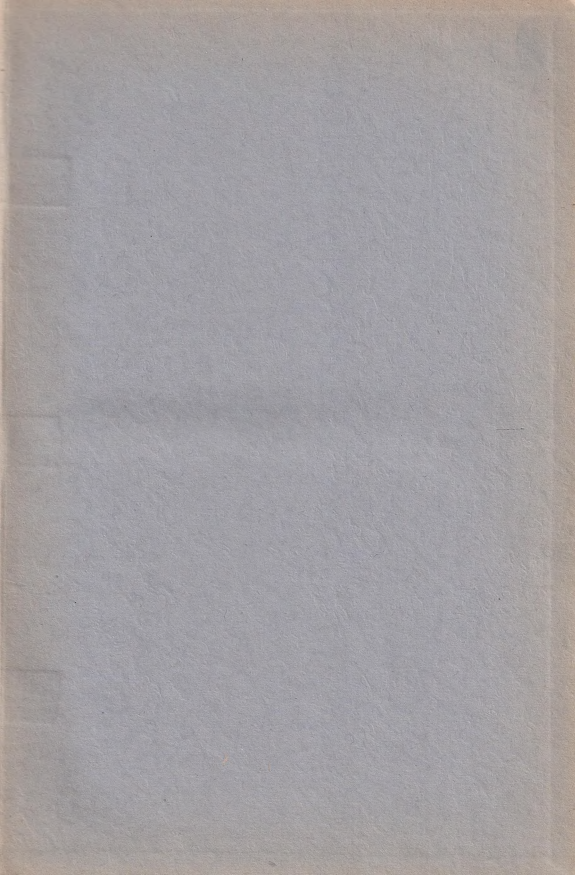
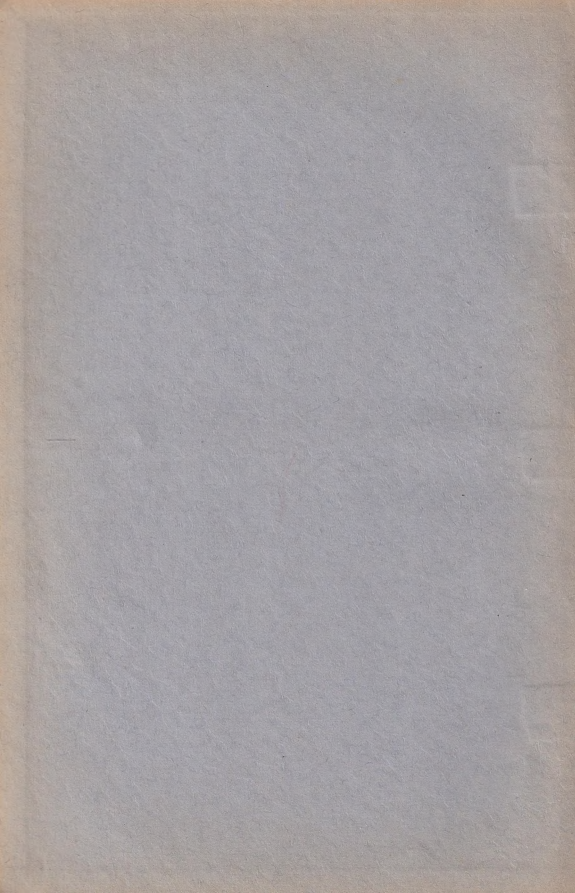
Lanz von Liebensels

## Sandbuch der ariosophischen Astrologie.

1. Bo: Die Berechnung von Geburtsborofkopen







# Prattisch: empirisches Handbuch der ariosophischen Astrologie

1. Band: Die Berechnung von Geburtshoroskopen.

Copyright by
Herbert Reichstein
Pforzheim.

#### Inhaltsverzeichnis.

Astrologische Hieroglyphen.

Abkürzungen.

Einleitung.

- Geozentrische Auffassungsweise ber Aftrologie. 00 00 00 00 00 00 00
  - Firsterne und Planeten.
- 3. Der Zodiakus.
- 4. Wefen und Einteilung der Planeten.
- 5. Die "zodiafale" Stellung.
- 6. Die "interplanetarische" Stellung.
- 7. Die "mundane" Stellung.
- 8. Praftische Behelfe zur Sorostopberechnung.
- 9. Die Grundlagen der Horostopherechnung.
- 10. Aftrologische Bestimmung des Geburtsortes.
- § 11. Bestimmung des Jahresregenten.
- 12a. Bestimmung der Ortszeit bei Geburt vor 1892 (resp. vor 1882).
- § 12b. Bestimmung der Ortszeit bei Geburt nach 1892 (resp. nach 1882).
- § 13a. Bestimmung der Sternzeit des der Geburt vorausgehenden Mittags bei Nachmittagsgeburt.
- § 136. Bestimmung der Sternzeit des der Geburt vorausgehenden Mittags bei Vormittagsgeburt.
- § 14a. Bestimmung der Sternzeit der Geburt bei Nachmittagsgeburt.
- § 14b. Bestimmung der Sternzeit der Geburt bei Bormittagsgeburt. § 14c. Korreftur der Sternzeit der Geburt.
- § 15. Bestimmung, ob Tag= oder Nachtgeburt.
- 16. Bestimmung des Wochentags der Geburt.
- § 17. Bestimmung des Sonnenstandes.
- 18. Bestimmung des Mondstandes. 8
- § 19. Bestimmung des Neumondstandes.
- 888 20. Bestimmung des Merkurstandes.
- 21. Bestimmung des Benusstandes.
- 22. Bestimmung des Marsstandes.
- 23. Bestimmung des Jupiterstandes.
- 8 24. Bestimmung des Saturnstandes.
- § 25. Bestimmung des Uranusstandes.
- § 26. Bestimmung des Neptunstandes.
- § 27. Bestimmung des Drachentopfes und Drachenschwanzes.
- § 28. Einzeichnen ber errechneten Bodiafalftande.
- § 29a. Die zodiakalen Afpekte.
- § 296. Berechnung der Afpette.
- § 30. Berechnung der Spige des 10. und 1. Mundanhauses.
- § 31. Berechnung der Spitze des 4. und 7. Mundanhauses.
- § 32. Berechnung der inneren Säufer.
- 33. Berechnung der Mundanhäuserspigen für südliche Breiten.
- 35a. Wesen und Einteilung der Stärken und Schwächen.
- § 33. Beteignung der Ainkontyausersprizen für fabrig § 34. Die mundanen Aspekte. § 35a. Wesen und Einteilung der Stärken und Schwäcks § 35b. Bestimmung der Stärken und Schwäcken. § 36. Bestimmung der Genius und Holeg. § 37. Bestimmung der bedeutsamen Kunkte. § 38. Bestimmung der Fixstern-Konjunktionen. § 39. Das Horoskopschema. § 40. Das ausgefüllte Horoskop-Berechnungsformular.

#### Ustrologische Hieroglyphen \*)

für die Planeten:

o = Sonne, Sol

n = Mond, Luna

g = Mertur, Mercurius

go = Benus, Venus

o = Mars, Mars

21 = Jupiter, Jupiter

 $\hbar$  = Saturn, Saturnus

= Uranus, Uranus

y = Neptun, Neptunus

für die Mondenoten: (nodi):

a = Drachenkopf

23 = Drachenschwanz

für die Zodiakalzeichen: (signa):

Y = Aries, Widder

8 = Taurus, Stier

п = Gemini, Zwillinge

5 = Cancer, Krebs

N = Leo, Löwe

m = Virgo, Jungfrau

👱 = Libra, Wage

m = Scorpio, Storpion

x = Sagittarius, Schüze

Z = Capricornus, Steinbock

🖚 = Aquarius, Wassermann

 $\mathcal{H} = \text{Pisces}, \, \mathcal{F}ische.$ 

für die Aspette:

d = Conjunttion

× = Halbsertil

\* = Sextil

🗆 = Quadrat

 $\triangle$  = Trigon

8 = Opposition

für die bedeutsamen Puntte:

⊕ = Glücksrad

+ = Todespunkt

<sup>\*)</sup>Es wird dem Schüler empsohlen, sich diese Hieroglyphen in das Gedächtnis einzuprägen. Indes ist das Buch so eingerichtet, daß der Leser sich die Technik der Astrologie auch ohne Berwendung der Hieroglyphen aneignen kann.

#### Ubfürzungen \*)

a b n. = abnehmend, vom Mond gemeint.

a. m. = ante meridiem, vormittag.

Aqu. = Aquarius, Zodiafalzeichen des Wassermanns: ==

Ar. = Aries, Zodiakalzeichen des Widders: Y

Usc. = Ascendent, Spize des 1. Mundanhauses = Grad und Zodiakalz zeichen, die im Augenblick der Geburt gerade über dem Osthoriz zont aufsteigen.

Br. = geographische Breite (lateinisch Latitudo).

Canc. = Cancer, Zodiakalzeichen des Krebses: 5

Cap. = Capricornus, Zodiafalzeichen des Steinbocks: Z

Conj. = Conjunktion, Zusammentreffen zweier Himmelskörper in demfelben Zodiakalzeichen und nahezu in demfelben Längengrad.

D. = "direkt", rechtläusig, die normale Bewegungsrichtung der Planeten.

Desc. — Descendent, Spize des 7. Mundanhauses, — Grad und Zodiakalzeichen, die im Augenblick der Geburt gerade den Westhorizont berühren.

Gal. = Galerie der von dem Berfasser aufgestellten oder gesammelten Horostope. Die danach gesetzte Nummer bedeutet die Reihenzahl, die das betreffende Horostop in der Horostop-Galerie des Berfassers hat. Die unter "Gal." gemachten Bemerkungen sind vom Leser sehr zu beachten, denn sie bilden das empirische Beweismaterial für die Richtigkeit der astrologischen Deutungsregeln.

g. asp. = gut aspektiert.

Gem. = Gemini, Zodiakalzeichen der Zwillinge: I

h = hora = Stunde, in den aftrologischen Tabellen als Stundenbezeichnung verwendet.

I. C. = Imum Coeli, die Spize des 4. Mundanhauses oder Grad und Zodiakalzeichen, in welchem der Zodiakus den unteren (nördl.)
Weridian im Augenblick der Geburt schneidet.

Halbseytil-Aspekt = Bogen- oder Winkelentfernung von ca. 30 Längengraden.

L. = geographische Länge.

<sup>\*)</sup> wie sie in diesem und den meisten aftrologischen Buchern verwendet werden.

Lat. = Latitudo, = geographische Breite.

Leo = Leo, Zodiakalzeichen des Löwen: A

Lib. = Libra, Zodiakalzeichen der Wage: 🕰

Long. = Longitudo = geographische Länge.

M. C. — Medium Coeli, Himmelsmitte, d. i. die Himmelsregion ca. 30 Grade öftlich und westlich vom oberen (südlichen) Meridian, und zwar in der Höhe der Sonnenbahn, oder überhaupt Spize des 10. Mundanhauses.

M. E. Z. = Mitteleuropäische Normal (oder Zonen=) Zeit.

od. = oder.

Opp. = Oppositions-Aspekt, d. i. Bogen- oder Winkelentfernung von 180 Längengraden.

öft 1. = öftlich.

p. m. = post meridiem = nachmittags.

par. = gleicher Breitengrad.

Quadr. = Quadrat-Aspett, d. i. Bogen- oder Winkelentsernung von 90 Längengraden.

R. = retrograd, rückläufige Bewegung der Planeten.

s = Sekunde.

Sag. — Sagittarius, Zodiakalzeichen des Schützen: 🗴

schl. asp. = schlecht aspiziert.

Scorp. = Scorpio, Zodiakalzeichen des Skorpions: m

Sext. = Sextil-Aspert, Bogen= oder Winkelentfernung von ca. 60 Längen= graden.

S. T. = "Sideral time" = Sternzeit.

St. 3. = Sternzeit, dasselbe wie das vorhergehende, diese Abkürzung meist in deutschen Büchern, die vorhergehende in nichtdeutschen Büchern verwendet.

Taur. = Taurus, Zodiakalzeichen des Stier: &

Trig. = Trigonal-Aspekt, d. i. Bogen= oder Winkelentsernung von 120 Längengraden.

Virg. = Virgo, Zodiakaszeichen der Jungfrau: m

mestlich. = westlich.

zun. = zunehmend, vom Mond gemeint.

#### Einleifung.

Ueber Wesen, Inhalt und Zweck der Astrologie und des vorliegenden Buches.

Die Aftrologie ist die Wissenschaft und Kunst, aus den Sternstellungen eines bestimmten Zeitpunktes auf die physische und psychische Verfassung von Einzelmenschen, Gemeinden, Völkern, Ländern, ja sogar von Tieren, Pflanzen und Sachen Schlüsse zu ziehen und deren zukünstiges Schicksal zu bestimmen.

Das Gebiet der Aftrologie ist, wie man sieht, ein allumfassendes und mit Recht wird sie von den Alten die "Königliche Kunst" genannt. Entsprechend den Spezialthemen zerfällt die Astrologie in mehrere Spezialzgebiete:

- a) Die Geburtsaftrologie oder Horostopie im engeren Sinne, mit der sich das vorliegende Buch beschäftigen soll. Sie stellt auf Grund der im Augenblick der Geburt eines Wenschen stattsindenden Sternstellungen ("Konstellationen") die äußere Erscheinung, die Körper= und Geisteseigenschaften und das dem Geborenen bevorstehende Lebensschichsaftal sest.
- b) Mit dem Schicksal der Staatswesen, Völker und Menschenrassen, ja sogar des ganzen Erdballs, beschäftigt sich die Mundan-Astrologie und politische Astrologie.
- c) Die Einwirkung der Sternstellungen auf den Gesundheitszustand von Menschen und Tieren, auf die Gestaltung der Witterung und deren Einfluß auf die Pflanzen untersucht die medizinische und meteorosogische Aftrosogie.
- d) Mit der genauen Borausberechnung des Eintreffens der durch die Sternstellungen angedeuteten Ereignisse beschäftigt sich die Progressiv= Aftrosogie und
- e) Mit der Feststellung des für ein gewähltes Unternehmen günstigsten Zeit= punktes befaßt sich die Elektions=Aftrologie.

Je nach der Betrachtungsweise zerfällt die Aftrologie in eine:

- f) prattisch = empirische und
- g) eine the ore tisch = philosophische Aftrologie, je nach dem sie sich mit der Registrierung, Ersorschung und Feststellung der Beziehungen der Sternstellungen zu den Lebewesen und ihrem Geschick, oder mit der philosophischen Begründung und Apologie dieser Tatsachen und der gesetzmößigen Regeln beschäftigt.

Der 1. Band beschäftigt sich nur mit Geburts 2 Aftrologie und zwar zunächst mit der Berechnung und Deutung ganz einfacher Geburtshorostope. Es ist nun nicht der Zweck des vorliegenden Buches, eine theoretische Ustrologie zu geben. Ich begnüge mich, nur auf die modernsten Wissenschaften, ihre wundersbaren Gesetze und noch wunderbareren Entdeckungen, nämlich auf die Radioslogie 10 gie und Elektronenlehre hinzuweisen. Die Erforschung der Strahlens

energien hat nicht nur die Naturwiffenschaften, sondern auch die Geisteswiffen= schaften von Grund aus revolutioniert! Ein Beispiel: Seit den altesten Zeiten ist der Mond das aftrologische Symbol für Glas und glasartige Körper. Erst in allerneuester Zeit haben amerikanische Naturforscher experimentell festgestellt, daß die Oberfläche des Mondoes einen alas artigen Charafter hat!

Uralte Beisheiten, die von einem dunkelhaft aufgeblähten, aber nichts= wiffenden Zeitalter als Aberglauben spöttisch abgetan wurden, sind zu neuem Leben erwacht! Das Flugproblem, dessen "Unlösbarkeit" so viele akademische, und diplomierte Fachschufter dekretiert haben, wurde gelöst, das uns in der Schule eingetrichterte Dogma von der Unwandelbarkeit der "Elemente" wurde durch die Tatsachen widerlegt, und die von der verlästerten Alchymie behauptete Umwandelbarkeit ("Transmutation") bestätigt. Diese Hinweisungen an dieser Stelle genügen. Alles übrige überlasse ich dem Urteil des verständigen Lesers, der sich an Hand des vorliegenden Buches selbst ein Horoskop stellen und die ganz verblüffende Richtigkeit der astrologischen Regeln an sich felbst ausprobieren möge. Der Berfasser, der sich seit 32 Jahren auf den verschiedensten Gebieten der Wissenschaften forscherisch und publizistisch betätigt hat, ist auch auf diese Weise aus einem Geringschätzer der Aftrologie ein begeifterter Unhänger derfelben geworden. Mit einigen Worten will ich auch noch den Vorwurf erledigen, den man mir insoferne machen könnte, als ich mit diesem Buch eine der höchsten Geheimwissenschaften profaniere und der sensationslüfternen Allgemeinheit preisgebe. Gegen diesen Vorwurf schützt mich

- 1. die durchaus exklusiv und streng religiöse und hochgeistige Richtung des Verlages, in dem dieses Buch erscheint. Dies gibt mir die Gewähr, daß die hier vorgetragene Wiffenschaft auch ernsten, religiösen und guten Menschen vermittelt wird, die davon auch nur einem edlen Zwecke dienenden Gebrauch machen werden.
- 2. gegen den Vorwurf schützt mich ferner mein bisheriges schriftstellerisches Wirken, das jeder Popularisierung abhold war, sich bewußt und absichtlich immer nur an einen bestimmten Leserkreis wandte und alle diesem Kreise Fernstehenden schroff und ausdrücklich ablehnte.
- 3. zwingt mich die Zeitentwicklung, gerade dem besseren und edleren Teil der Menschheit, die Weisheiten der "Königlichen Kunft" in der faßlichsten und zugänglichsten Form zu erschließen, weil die Vernichtung des edleren Teils der Menschheit heutzutage nicht allein mit materiellen Mitteln, sondern weitaus erfolgreicher durch schwarze Magie und durch den Mißbrauch der Geheimwissenschaften betrieben wird! Bergessen wir nicht, daß der schreck= liche Weltkrieg und das ihm folgende noch schrecklichere Weltrevolutions= elend von solchen schwarzen Magiern herausbeschworen und nach den Ge= setzen der schwarzen Magie verschärft, ja geradezu "organisiert" wurde. Diefes Buch foll daher dem befferen Teil der Menschheit gegen diefen Angriff der schwarzen Magie, die überlegeneren Waffen der "weißen Magie" in die Hand geben.
- 4. soll es diesem Teil der Menschheit auch die praktische Anleitung geben, mit Hilfe der Ausnuhung der aftrologischen Regeln be mußt einen neuen B. 13.

und höheren Menschentypus zu erzeugen, dem schon bei der Geburt, ja schon im Mutterleibe die Sterne des Glückes leuchten und dem die Macht der bösen Sterne nichts mehr anhaben kann. Wer die Aftrologie meistert, meistert die Sterne, und wer die Sterne meistert, der kann nicht nur sein Geschick, sondern auch das Geschick seiner Kinder, seines Volkes, seiner Rasse, ja der ganzen Menscheit meistern! — Wer die Sterne kennt, der kennt seine eigene himmlische Abstammung, macht einen Blick in den Stammbaum seiner Seele, lernt erkennen, woher seine Seele kam, was für eine Aufgabe sie auf der Erde hat und wohin sie nach die sem Leben kommen wird. Kann es für einen Menschen eine interessantere, eine wichtigere Wissenschaft geben, als die ariosophische Astrologie, die ihm die Geheimnisse seines heutigen Seins enthüllt!? Dem Wesen der Sache entsprechend gliedert sich der Inhalt des vorliegenden Handbuches von selbst in zwei Teile:

a) in den das Geburtshorostop rechnerisch aufbauenden synthetischen

Teil.

und b) in den das aufgebaute Geburtshorostop deutenden analytischen Teil.

Im synthetischen Teil, der rein astronomisch-mathematisch ist, wird das vorliegende Handbuch dem Leser in möglichst einsacher und kurzer Form die Anleitung geben, um die Stellungen der einzelnen Planeten a) im Verhältnis zum Fixsternhimmel ("zodiakale" Positionen), b) im Verhältnis zueinander ("interpsanetarische" Positionen oder "Appekte" [deutsch "Anblickungen"]), c) im Verhältnis zur Erde ("mundane" Positionen) errechnen und bestimmen zu können. —

Der zweite wesentlich interessantere und eigentlich wichtigere, analytische Teil wird sich mit der Ausdeutung der Sternstellungen, der sogenannten Aftro- mantie, beschäftigen.

Um einerseits in dem vorliegenden Buche alle zur Aufstellung eines ein= fachen, rohen Geburtshoroffopes notwendigen Sterntabellenbehelfe in handlicher Form zu vereinigen, andererseits den Umfang und dementsprechend auch den Preis des Buches nicht ungebührlich zu erhöhen, konnten die Sterntabellen ("Ephemeriden") für die Jahre 1850—1950 nur auszugsweise abgedruckt werden. Auch mukte bei der Darstellung des Stoffes auf rein theoretische Erklärung und auch auf Genauigkeit vielfach verzichtet werden. Wer die mathematisch-aftrologischen Werte bis auf Grad, Minute und Sekunde wünscht, muß sich an Hand des beigegebenen Literaturverzeichnisses die nötigen Werke anschaffen und studieren. Es ift aber nicht der Zweck dieses Buches, jene großartigen aftrologischen Werke überflüssig zu machen, sondern die Leser dieses Buches zu dem Gebrauch jener Bücher anzuleiten. Es soll nämlich der Zweck dieses Buchessein, in schnellster und einfachster Beise, Gelehrte und gebildete Laien in die Technif der Geburtsastrologie einzuführen und in den Stand zu fegen, fich felbst ein horostop zustellen und sich dadurch von der verblüffenden Treffsicherheit der astrologischen Regeln zu überzeugen. Es ist die Absicht des Ber= fassers, in diesem Buch die Astrologie als reine T a t s ach e n = und E r f a h r u n g s = wissenschaft dar zuftellen. Tatsachen und Erfahrungen erprobt jedoch ein jeder am besten und sichersten an sich selbst. Was ein jeder an sich selbst ausgeprobt hat, das kann nicht Schwindel oder Betrug sein. Durch die ariosophische Rassentunde, Rassenphrenologie und Rassenphysiognomik lernt ein jeder Mensch seine physische Abstammung kennen, durch die ariosophische Aftrologie seine himmlische Abstammung, die Heimat und das Wanderziel seiner hier auf Erden inkarnierten Seele. Es wird daher in diesem Buche das Schwergewicht auf die Ausdeutung der Sternstellungen, kurz auf den analytisch-divinatorischen Teil der Geburtsaftrologie gelegt. Der Verfasser, der auf das Studium der Aftrologie nicht durch die moderne englisch-amerikanische und deutsche Schule, sondern schon vor 25 Jahren durch die mittelalterlichemystische und orientalischeantike Literatur hingelenkt wurde, wird sich daher die größte Mühe geben, in dem analytischedivinatorischen Teil ein möglicht großes empi= risches Tatsachenmaterial systematisch zusammenzustellen, indem er aus orien= talijthen, antiken und mittelasterlichen Aftrologiebuchern entnommene Aphorismen in möglichst großer Zahl bringt und auf ihre Richtigkeit mit den Erfahrungen neuzeitlicher und moderner Aftrologen und mit der eigenen aus mehr als 1000 selbstgestellten Horostopen geschöpften Erfahrung prüft. Diese Berarbeitung des nur zu überreichen Materials wird das Buch nicht nur für Anfänger und Schüler, sondern auch für Berufsastrologen ein sehr wertvoller Behelf sein. Undererseits soll die Ueberfülle des Materials gerade Gelehrte, die bisher der Aftrologie zweifelnd oder ablehnend gegenüberstanden, veranlassen, sich an Hand des selbst aufgestellten Horostops von der Wissenschaftlichteit der Aftrologie zu überzeugen. — Deswegen ist das Buch so angelegt, das alle er= müdenden und komplizierten Rechnereien, Definitionen, Erklärungen und Theorien vermieden oder dem Leser erspart bleiben, daß er aber rein mechanisch die notwendigen Zahlenwerte aus den Tabellen ablejen und möglicht ichnell und einfach die Sternstellungen auf dem Bapier fixieren und dann sofort an Hand der Aphorismen die Hieroglyphen-Sprache der Sternenchronik in moderne Sprache umseken kann.

Die Deutungsregeln, nach denen jede Sternkonstellation in eine Aussage über Geist, Körper und Geschick umgesett werden, heißen in den alten Schriften "apotelesmata" oder "decreta" oder "judicia astrorum". Die moderne Alstrologie spricht von "astrologischen Aphorismen". Der Ausdruck erregt falsche Vorstellungen und ist unglücklich gewählt. Die Deutungsregeln sind se stehe hen de Formeln, die mit den Sternstellungen in einem ebenso logischen und mathematisch eratten Zusammenhang stehen, wie die Formeln der analytischen Geometrie mit gewissen geometrischen Bildern, Linien, Kurven, Flächen und Körpern! Denn mit Recht sagt von der Astrologie der alte Astrologe Ludovicus de Regiis in seiner 130. Regel: "Non per sophismata et ambages, sed per realitatem et experientiam est haec scientia", d. h. "Richt auf Sophismen und Gauselei, sondern auf Tatzsache und Erfahrung gründet sich diese Wissenschung fen schrese

Im August 1923.

#### Die Elemente der Uftrologie.

§ 1—7.

#### § 1. Geozentrische Auffassungsweise der Astrologie.

Die Betrachtungsweise der Ustrologie ist geozentrisch (ge = Erde; centrum = Mittelpunkt), d. h. sie betrachtet die Erde resp. den Wenschen oder die Sache, für die ein Horostop gestellt wird, im Mittelpunkt des Weltgebäudes befindlich. Diese Auffassung ist durchaus richtig und begründet, da ja die Aftrologie nicht wie die moderne Aftronomie das Weltall vom rein objektiv physis falisch-mathematischen Standpunkt betrachtet, sondern gerade die Einfallswinkel und Einfallstärken in bezug auf den Geborenen untersucht und wissenschaftlich auswertet. Daß die moderne Aftronomie den heliozentrischen (helios = Sonne; centrum = Wittelpunkt) Standpunkt einnimmt, d. h. ihre Berechnungen unter der Voraussetzung anstellt, daß die Sonne der Mittelpunkt des Planeten= systems sei, das setzt den Wert und die Richtigkeit der astrologischen Tatsachen ebensowenig herab, als die Wahl des Nullmeridians auf Greenwich, oder des Nullmeridians auf Ferro die tatsächliche Existenz von Amerika oder Europa in Frage stellen kann. Geozentrisch oder heliozentrisch sind zwei Ausblicke auf ein und dieselbe Sache, nur von zwei verschiedenen Standpunkten aus gesehen. Uebrigens muß ich hier feststellen, daß sowohl die antiken als auch die mittel= alterlichen Gelehrten und Initiierten gar wohl wußten, daß die Sonne der Mittelpunkt unseres Planetenspftems sei. Sie wußten aber noch mehr, daß sich nämlich unfer ganzes Planeteninstem samt der Sonne wieder um eine Ueber-"Sonne", diese wieder um eine andere "Ueber-Nebersonne" und so fort in Unendlichkeit, drehe. Wenn sich daher die Aftrologie in ihren Formeln und Anichauungen der geozentrischen Ausdrucksweise bedient und z. B. Sonne und Mond als Planeten anspricht, so darf dies nicht als Unwissenheit oder Rücktändigkeit ausge= gelegt werden. Dazu find wir heute im Zeitalter der "Relativitäts-Theorie" umso weniger berechtigt; ich sage auch deswegen "umso weniger", weil eben in dem als unendlich oder als sphärisch (mit unendlich langem Durchmeffer) angenommenen Weltall eben jeder Punkt, also auch die Erde, oder auf der Erde der Mensch oder die Sache, für die das Horoskop gestellt wird, als Mittel= punkt angenommen werden kann, ja für aftrologlische Zwecke angenommen werden mu k!

#### § 2. Firsterne und Planeten.

Die Himmelskunde und Aftrologie unterscheiden bekanntlich zwei Arten von Sternen.

- a) Fixfterne, d. s. Sterne, die ihre Stellung untereinander nahezu nicht, oder nur in großen Zeiträumen ganz unmerklich ändern.
- b) Wandelsterne oder Planeten, die sich auf diesem Fixsternteppich und zwar in einem Gürtel um die (scheinbare) Sonnenbahn bewegen.

Die Aftrologie hat auf Grund jahrtausendelanger Ersahrungen festgestellt, daß alle Sterne eine strahlenenergetische Wirkung ausüben, daß aber diese Wirkung nach bestimmten Gesehen qualitativ und quantitativ verschieden ist.

Die Planeten wirken — weil sie uns näher sind — stärker, als die Firsterne, die Firsterne längs der Sonnenbahn wieder stärker als die um die Bole ge-

lagerten Fixsterne. Auch hat die Astrologie sestgestellt, daß die Wirkung der Fixsterne mehr als eine kumulative als eine einzeln-individuelle anzusehen sei, d. h. die Fixsterne wirken im allgemeinen nicht mehr als Einzelsterne, sondern als Sterngruppen.

#### § 3. Der Zodiakus oder Tierkreis.

Um nun auf Grund dieser Erwägungen den Stand der Planeten zu bestimmen, wurden von den Mysterien-Priestern schon in urältesten Zeiten der Areis der Sonnenbahn (der Ekliptik) in 360 Grade eingeteilt und je 30 Grade zu einer Gruppe zusammengesaßt. Die so entstandenen 12 Firsterngruppen werden "Tierkreiszeichen" (griechisch: semeia oder zodia, lat.: signa) oder himmlische "Häuser", und der ganze Tierkreis, "Zodiakukus" genannt. Die Einteilung in die 12 Tierkreiszeichen zu je 30 Graden war auch insoserne sehr praktisch, als einem jeden Tierkreiszeichen, auch kurz "Zeich en" genannt, eine bestimmte leicht erkennbare und aufsindbare Firsternsigur") entspricht. Die Zeichen oder Zodiakalhäuser sind demnach die von Gott selbst ans Firmament gezeichnete Gradeinteilung des Zodiakus, mit deren Hilfe in schnellster und einsachster Weise der jeweilige Stand eines Planeten sirsert werden konnte.

Der Beginn des Zodiakus wird bei dem Punkt angenommen, in dem die Sonne am 21. März (Frühjahrsanfang) steht. Bon diesem Punkt, dem 0= Grad Widder, beginnt die Gradeinteilung und folgen die 12 Zodiakal= (Tierkreis)zeichen in folgender Reihenfolge auseinander.

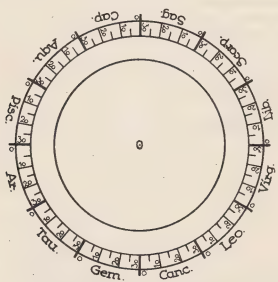


Abb. 1 Zodiakalkreis — Schema mit den 12 Zodiakalzeichen und der Gradeinteilung  $(12 \times 30 = 360 \text{ Grade}) \text{ O}$  ist die Erde.

<sup>\*)</sup> Die Stellungen derselben haben sich im Laufe der Jahrtausende trot der ungemein langsamen Bewegung der Fixsterne verschoben.

#### Der Tierkreis (Zodiakus) mit seinen 12 (Tierkreis- oder Zodiakal-) Zeichen.

Entfernung vom Frühjahrs- punkt in Längengraden	gleich den Graden des Zodiakalzeichens	deutscher Name lateinischer Name des des Zodiakalzeichens Zodiakalzeichens		Abkür- zung	aftrolog. Hieros glyphen
0° - 30° =	0° — 30°	Widder	Aries	Ar.	ТХХ
30° - 60° =	0° — 30°	Stier	Taurus	Tau.	
60° - 90° =	0° — 30°	Zwillinge	Gemini	Gem.	
90° - 120° =	0° — 30°	Krebs	Cancer	Canc.	69
120° - 150° =	0° — 30°	Löwe	Leo	Leo	€
150° - 180° =	0° — 30°	Jungfrau	Virgo	Virg.	mp
$180^{\circ} - 210^{\circ} = 210^{\circ} - 240^{\circ} = 240^{\circ} - 270^{\circ} =$	0° — 30°	Wage	Libra	Lib.	<u>C</u>
	0° — 30°	Skorpton	Scorpio	Scorp.	M
	0° — 30°	Schüze	Sagittarius	Sag.	×
270° — 300° =	0° - 30°	Steinbock	Capricornus	Cap.	ג
300° — 330° =	0° - 30°	Wassermann	Aquarius	Aqu.	≈≈
330° — 360° =	0° - 30°	Fische	Pisces	Pisc.	)(

Durch diesen am Himmel durch die 12 Fixsterngruppen oder Zodiakalzeichen vorgezeichneten Zodiakalkreis, der sich in nur geringer Breite als Gürtel um die Sonnenbahn legt, bewegen sich nun die Sonne, der Mond und die Planeten. Die angesührten Grade betressen natürlich nur Längengrade, wie überhaupt sür die Aftrologie hauptsächlich nur die Längen grade in Betracht für die Aftrologie hauptsächlich nur die Längen grade in Betracht für die Aftrologie hauptsächlich nur die Längen gengen beitengrade von der Sonnenbahn trennen. Diesen Zodiakalkreis durchlaufen num die Planeten in verschiedener Schnelligkeit. Die Sonne durchläuft ihn bekanntlich im Laufe eines Jahres, also 360 Grade in 365 Tagen, also in einem Tage etwas weniger als 1 Grad. Einige Planeten laufen schneller, einige langsamer als die Sonne.

Um den Stand eines Himmelskörpers (für die Aftrologie) genau und eine deutig zu bestimmen, genügt es nach dem eben Gesagten: Zodiakalzeichen und Grad, in welchem der Himmelskörper steht, anzugeben. Also bedeutet Sonne in 3 Leo, daß die Some im 3. Grad des Zodiakalzeichens Leo oder "Löwe" oder, was dasselbe ist (siehe die beigebruckte Tabelle): im 123. Grad vom Frühsighrspunkt also vom 0° Ar. (= 0 Grad "Aries" oder Wider) steht.

#### § 4. Wesen und Einteilung der Planeten.

Die Astrologie berücksichtigt 9 Planeten, in den orientalischen und biblich= mystischen Schriften werden sie 9 Engelsgeistern oder Boten Gottes gleich= gesett. Aehnlich nannten sie die Perser die "Winister des Höchsten", die Griechen "theoi megaloi" ("große Götter") oder "Kosmokratores" (= "Welt= fräfte"). Wir geben im Nachstehenden die deutschen und lateinischen Namen und aftrologischen Hieroglyphen für die Planeten:

deutscher Name	lateinischer Name	astrolog. Hieroglyphen			
Sonne	Sol	0			
Mond	Luna	7			
Mertur	Mercurius	Ψ			
Denus	Venus	<u> </u>			
Mars	Mars				
Jupiter	Jupiter	24			
Gaturn	Saturnus	ħ			
Uranus oder Herschel	Uranus	6			
Neptun	Neptunus	# December 1			

In den aftrologischen Büchern werden Sonne und Mondauch "Haupt-lichter", "Himmelslichter" oder furz "Lichter" ("luminae") genannt. Schon diese Bezeichnung beweist, daß Sonne und Mond von den alten Astrologen den Planeten nicht ohne weiteres gleichgesetzt wurden. Uranus und Neptun wurden erst von der modernen Astrologie eingeführt und berücksichtigt. Die Alten ließen sie außeracht, und auch die neueren Astrologen kommen darin überein, daß diese beiden Planeten auch heute noch nur für die höherrass singlus sind.

In den aftrologischen Schriften werden die Planeten nach verschiedenen Gesichtspunkten eingeteilt.

Es gibt Planeten, die Tagesgestirne und andere, die Nachtgesstirne sind, d. h. ihre Wirkung ist nach Ansicht der Astrologen bei Tag, beziehungsweise bei Nacht stärker, glücklicher und reiner.

Tagesgestirne sind: Sonne, Jupiter, Saturn, Uranus. Nachtgestirne sind: Mars, Benus, Mond.

Neptun und Merkur, öftlich stehend, gelten als Tagesgestirne, west= lich stehend, als Nachtgestirne.

Eine andere Einteilung und Benennung der Planeten richtet sich nach ihrem Stand zur Sonne. Planeten, die der Sonne beim Aufgang vor an gehen, heißen Morgen sterne (stellae matutinae), die ihr beim Untergang folgen, Abend sterne (stellae vespertinae).

Untere (od. Inferior=) Planeten (d. s. Planeten, die näher als die Erde um die Sonne freisen) sind: Merkur und Benus. Obere (Superior=) Planeten (d. s. Planeten, die von der Sonne entsernter freisen als die Erde) sind: Mars, Jupiter, Saturn, Uranus, Neptun.

In ihrer scheinbaren Bewegung können (Sonne und Mond ausgenommen) alle Planeten rechtläufig od. direkt laufend, od. auch rückläufig

od. retrograd sein. In den astrologischen Taseln, in denen die Gestirnstände Tag sing Tag eingetragen sind, in den sogenannten "Ephemeriden", wird die Rückläusigkeit od. Ketrogradität durch ein nachgesetztes "R", die Rechtsäusigkeit durch ein "D" (= "direkt") kenntlich gemacht. In der Astrologie ist die Rechtsäusigke bt der Planeten so zu verstehen, daß sich die Himmelskörper normalerweise steis in der Richtung von Ar. über Canc., Lib., Capr., Pisc., Aqu. usw. bewegen, also umgekehrt im Sinne des Uhrzeigers.

Je nach der Umlaufzeit werden die Planeten eingeteilt in: schnelle und langsame Planeten. Schnelle Planeten sind: Mond, Mars, Benus und Merkur. Langsame Planeten sind: Jupiter, Saturn, Uranus, Neptun. Diese Planeten haben eine sehr langsame Umlaufzeit und laufen langsamer als die Sonne. Je nach ihrer Geschwindigkeit folgen die Planeten in folgender Reihe aufeinander: Mond, Merkur, Benus, Sonne, Mars, Jupiter, Saturn, Uranus, Neptun. Das heißt: Der Mond ist der schnellste, der Neptun der langsamste Himmelskörper.

#### § 5. Die "zodiakale" Stellung.

Um also ein Horostop aufzustellen, d. i. die Sternfiguren im Augenblick einer Geburt oder eines anderen gewählten Zeitpunktes zu bestimmen, muß man vor allem wissen, in welchen Zodiakalzeichen und welchen Graden der Zodiakalzeichen die Planeten in diesem Zeitpunkt standen, kurz, wir müssen — aftrologisch ausgedrückt — vor allem die zod i akale Stellung, od. den zodiakalen "Stand" (auch "Ort") der Planeten in diesem Augenblick wissen. Diese zodiakalen Planetenstände sind in eigenen Sterntaseln ("Ephemeriden"), und zwar für jedes Jahr und jeden Tag zusammengestellt. Im Nachsolgenden geben wir auszugsweise die Ephemeriden der Planetenstände von 1850—1950.

#### § 6. Die interplanetarische "Stellung" od. die "Aspekte".

Außer der zo dia falen Stellung der Planeten müssen für astrologische Iwecke auch die Stellung der Planeten zueinander, d. h. die Winkels oder Bogensentsernung in Längengraden oder, wie die Aftrologen sagen, die "Aspekte" ("Ansblick") oder ihre interplanetarische Stellung in Betracht gezogen wersen. Diese interplanetarische Stellung der Planeten nennt man im engeren Sinne die "Konstellung eine michtige Rolle. Es ist ja ohne weiteres zu begreisen, daß sich die Strahlen mehrerer Planeten je nach den Winkeln, in denen sie sich treffen, entweder verstärken und harmonisch beeinslussen oder schwächen und gegenseitig irritieren.

#### § 7. Die "mundane" Stellung.

Aber neben der Bewegung der Planeten im Zodiakus, d. i. neben der zodiafalen und interplanetarischen Stellung hatte nach den Beobachtungen der Astrosogen die tägliche Bewegung des gesamten Sternhimmels im Berhältnis zur Erde einen großen Einfluß auf die Geburten und das Geschick der Geborenen. Es ist zum Beispiel ein wesentlich anderes Geschick angedeutet, wenn Jupiter im Löwen und im Süden oder ob er im Löwen im Osten oder Westen bei einer Geburt stand. Zur genauen Fizierung der im Vorhergehenden geschilderten zodiakalen und interplanetarischen Stellungen im Verhältnis zur

Erde, also zum Behuse der Feststellung ihrer "mundanen") Stellungen wurde für den Zeitpunkt der Geburt vom Ost punkt ausgehend (genauer vom dem Punkt ausgehend, wo im Augenblick der Geburt die Ekliptik (scheinbare Sonenendahn) den Horizont schneidet) der ganze Horizont in "12 Häuser", die "mundanen" oder "irdische n" Häuser eingeteilt. Während nun die zodiakalen und interplanetarischen Stellungen vorwiegend über die Geistigkeit und Körperkichkeit des Geborenen im allgemeinen Ausschluß geben, geben die "Mundanhäuser" seine spezielle Beziehung zum irdischen Leben, also seine Schicksale und Erlebnisse bekannt. Die 12 Mundanhäuser heißen in den alten Schriften "Derter", "loca" oder "sortes".

Im Einzelnen wird es also Aufgabe dieses Lehrbuches sein, einerseits den Schüler in der Berechnung der zodiakalen, interplanetarischen Schüler in der Berechnungen der Planeten im Augenblicke der Geburt zu unterweisen, andrerseits ihn in der Astromantie zu unterrichten, d. i. in der Kunst, die errechneten Sternsiguren zu "lesen" und zu "lösen", d. h. in Menschenschicksalten.

#### § 8. Praktische Behelse zur Horoskop-Berechnung:

U: Zodiakalkreis=Schema, B: Horoskop=Berechnungs= formular, C: Papier oder Schreibtafel für Hilfs= rechnungen, D: Lineal.

A: Man zeichne (od. pause, hektographiere) genau das in § 3 abgedruckte Zodiakalkreisschema ab und lasse Schema während der nachfolzenden Berechnungen stets vor sich liegen.

B: Man schreibe auf einem Blatt Papier, möglichst großes Folio-Quersormat, das beigedruckte Horostopbere chnungsformular genau ab, od. hektographiere sich gleich ein paar Duhend. Un Hand der Anleitung dieses Berechnungssormulars gehe man Paragraph für Paragraph des Handbuches durch und trage die gewonnenen Rechnungsresultate an der vorgeschriebenen Stelle des Berechnungssormulars ein. Dem Schüler oder Anfänger, der sich strenge an diese Anleitung hält, wird es nicht schwer fallen, gleich beim ersten Versuch ein Horostop zu berechnen.

C: Zur Ausführung der vielen Hilfsrechnungen benühe man ein separates Blatt Papier oder, wenn Sparsamkeit notwendig ist, eine Schiefer= oder Schreibtafel.

D: Weiters ist nur mehr ein Lineal notwendig.

Das Aufstellen eines Horostop erfordert nach der hier gegebenen primitiven Methode keine besonderen Vorkenntnisse oder schwierige Berechnungen. Wichtig ist nur, daß nichts übersehen wird. Ich empsehle daher dem Schüler, bei jeder Horostopberechnung Paragraph für Paragraph nach der Vorschrift vorzugehen und die angegebenen Operationen durchzusühren. Man gewöhne sich im Anfang an, die Horostope stets an Hand des im Nachstehenden gegebenen Leitsadens auszurechnen. Dann wird nichts übersehen oder vergessen werden.

<sup>\*)</sup> von "mundus" = Erbe!

#### § 9—16. Die Berechnung von Ort und Zeit.

#### §. 9. Die Grundlagen der Horostopberechnung.

Um ein Horostop aufzustellen, muß man wissen:

A: Ort der Geburt; ist es ein unbekannter, kleiner Ort, so suche man den

nächsten größeren befannten Ort.

B: Genaue Zeit der Geburt, und zwar Jahr, Tag und Stunde der Geburt. Ist die Stunde der Geburt unbekannt, dann läßt sich mit den in diesem Buch angegebenen einfachen Mitteln kein vollständiges Horostop aufstellen. Eltern wird daher dringend empfohlen, auf die Geburtsstunde der Kinder wohl zu achten und sie in Familienbuch, Fa-

milienbibel oder dergl. einzutragen.

C: Ferner muß man wissen von der Person, für die ein Horostop aufgestellt wird, das G e sch l echt, d. h. ob Mann oder Frau. Theoretisch läßt sich auf Grund der in U—C angeführten Daten ein genaues Horostop ausarbeiten. Der Horostopsteller braucht die betreffende Person gar nicht zu kennen, von ihr sonst gar nichts zu wissen. Gerade dieser Umstand ist ein glänzender Beweis für die Wissenschaftlichkeit und Realität der Ustrologie. Indes aber ist es — zwar nicht notwendig — aber doch gut, wenn der Horostopsteller auch weiß, ob der Geborene I e d i g oder ver h e i r a t e t ist, welchen Beruf er ausübt und welchem Stander and er angehört.

D: Ebenso ist es zwar nicht notwendig, aber gut, auch zu wissen, welcher Rasse (anthnopologisch gemeint!) der Geborene ("Rative",

wie es in den aftrologischen Büchern heißt) angehört.

Die angegebenen Daten werden in das Berechnungsformular eingetragen.

**Beispiel a):** Nativität des Präsidenten der Bereinigten Staaten Nordamerika's, Warren Harding. Wir tragen im Berechnungssormular\*) and der vorbezeichneten Stelle ein: Bei "Name": Warren Harding; "Geburtssort": Blooming Grove; "nächste Stadt oder Bezirk": Staat Ohio; "Jahr": 1865; "Tag": 2. November; "Stunde": 2 Uhr 30 Min. nachmittags; "Geschlecht": männlich, verheiratet, lichte Haare, lichte Augen, längliche Körpersformen.

#### § 10. Astrologische Bestimmung des Geburtsortes.

Die uns nach § 9 gegebenen Daten müssen nun in aftrologisch verwendbare Form umgestaltet werden, um sie für unsere Zwecke auswertbar zu machen. Wir müssen daher vor allem den Geburtsort aftrologisch sizieren und lesen aus einem Utlas: geographische Länge und geographische Breite des angegebenen Geburtsortes oder wenigstens des nächsten größeren auf der Landfarte angegebenen Ortes ab und notieren genau die gefundenen Werte im Berech nungsform ular. Der Vollständigkeit halber rusen wir den Lesern solgende geographisch-astronomischen Grundbegriffe in Erinnerung:

<sup>\*)</sup> Siehe das ausgefüllte Berechnungsformular in § 40 am Schluß des Buches!

Die Gradentfernung eines Ortes auf der Erde (oder am Himmel) vom Aequator heißt die "Breite" (Latitudo) eines Ortes. Die Gradentfernung eines Ortes auf der Erde (oder am Himmel) von dem über das Greenwich er Observatorium gehenden O-Meridian nennt man die "Länge" (Longitudo) eines Ortes. Die "Breiten" sind entweder nördlich oder südlich (vom Aequator), die "Längen" östlich oder westlich von Greenwich. Des weiteren sei erwähnt, daß 1 Stunde oder 1 Grad = 60 Minuten und 1 Minute = 60 Sekunden sind. Rommt also bei einer Rechnung ein Resultat von z. B. 85 Sekunden heraus, so schreibt man diesen Wert = 1 Minute 25 Sekunden. Rommt ein Resultat von 125 Minuten heraus, so schreibt man 2 Stunden 5 Minuten. In den Tabellen wird Grad mit °, Stunde mit h\*), Minute mit m und Sekunde mit s bezeichnet. In manchen Werken wird Minute mit ' und Sekunde mit " dargestellt

Beispiel a): Wir mählten als Beispielhorostop, das Horostop des am 3. Aug. 1923 gestorbenen Präsidenten der Vereinigten Staaten Nordamerika's Warren Harding. Derselbe ist geboren zu Blooming Grove (Ohio). Wir haben also zunächst astrologisch den Ort zu fizieren und sinden im Atlas, daß der Geburtsort liegt: 40° nörd licher Breite und 83° west licher Länge von Greenwich. Beides wird ins Formular eingetragen.

**Beispiel b):** Als Geburtsort ist Berlin angegeben. Wir sinden im Atlas und notieren: 52° nördliche Breite und 13° östl. Länge von Greenwich.

Beispiel c): Als Geburtsort ist Buenos Aires in Argentinien angegeben. Wir stellen fest und notieren: 34° südliche Breite und 58° westl. Längevon Greenwich.

**Beispiel d):** Als Geburtsort ist Melbourne (Australien) angegeben. Wir stellen fest und notieren: 37° südl. Breite und 144° östl. Länge von Greenwich.

#### § 11. Bestimmung des Iahresregenten.

Nach der Astrologie hat jedes Iahr einen bestimmten Iahresregenten. Für manche astrologische Zwecke ist es von Bedeutung, den Iahresregenten des Geburtsjahres zu wissen.

Wir geben im Nachstehenden die Tabelle der Iahresregenten von 1851 bis 1948; diese Liste kann durch einfache Anreihung der weiteren Jahre vor 1851 oder nach 1948 in infinitum erweitert werden.

#### Tabelle der Planeten als Iahresregenten:

Saturn	1851	1858	1865	1872	1879	1886	1893
Jupiter	1852	1859	1866	1873	1880	1887	1894
Mars	1853	1860	1867	1874	1881	1888	1895
Sonne	1854	1861	1868	1875	1882	1889	1896
Venus	1855	1862	1869	1876	1883	1890	1897
Merkur	1856	1863	1870	1877	1884	1891	1898
Mond	1857	1864	1871	1878	1885	1892	1899

<sup>\*)</sup> hora = Stunde.

Saturn	1900	1907	1914	1921	1928	1935	1942
Dupiter	1901	1908	1915	1922	1929	1936	1943
Mars	1902	1909	1916	1923	1930	1937	1944
Sonne	1903	1910	1917	1924	1931	1938	1945
Benus	1904	1911	1918	1925	1932	1939	1946
Merfur	1905	1912	1919	1926	1933	1940	1947
Merfur	1905	1912	1919	1926	1933	1940	1947
Mond	1906	1913	1920	1927	1934	1941	1948

Beispiel a): Präsident Harding, geb. 1865. Wir suchen das Jahr 1865 und rücken auf derselben Zeile nach links und finden als Iahresregenten angegeben: Saturn. Wir notieren "Saturn" an der entsprechenden Stelle im Berechnungsformular.

#### § 12a. Bestimmung der Ortszeit bei Geburt vor 1892 in Europa od. vor 1882 in Umerika.

Bei Geburten in Europa vor 1892 und bei Geburten in Amerika vor 1882 kann man die gewöhnlich angegebene Geburtszeit als richtige Ortszeit ohne weiteres aftrologisch verwenden.

**Beispiel a):** Präsident Harding ist am 2. November 1865 in Amerika, daher vor 1882, also vor Einsührung der Normalzeiten um 2 h 30 m nachm. geboren. Als wirkliche Ortszeit ist also 2 h 30 m p. m. herauszuschreiben.

§ 12b. Bestimmung der Ortszeit bei Geburt nach 1892 in Europa od. nach 1882 in Amerika.\*)

Bei Geburten in Europa nach (April) 1892 und in Amerika nach (November) 1882 kann man, wenn keine besondere Genauigkeit gefordert wird, gleichefalls die angegebene Geburtszeit als richtige Ortszeit verwenden. Ist aber Genauigkeit bei der Aufstellung des Horostopes verlangt, dann muß man feststellen, ob mit der angegebenen Zeit die wirkliche Ortszeit od. die seit 1892 resp. 1882 eingeführte Normalzeiten wurden im Interesse des Berkehrs in den zivilssierten Staaten eingeführt und differieren bekanntlich von der Ortszeit! Doch kann dieser Untersschied nie größer als 30 Minuten sein. Um den Beltverkehr zu regeln, wurde das ganze Gebiet der zivilssierten Länder in Meridian-Zonen zu se 15 Längengraden eingeteilt und wir haben daher nun als "Norma 1" (od. "Zonen" "Sonen") Zeiten anzusühren:

#### Auf der öftlichen Halbkugel (Europa, Afrika, Asien, Australien)

We steuropäische Zeit:  $7\frac{1}{2}$  westl. bis 0 Greenwich bis  $7\frac{1}{2}$  öftl. Länge Mitteleuropäische Zeit:  $7\frac{1}{2}$  öftl. bis 15 bis  $22\frac{1}{2}$  öftl. Länge (auch von Kamerun.) Dsteuropäische Zeit:  $22\frac{1}{2}$  öftl. bis 30 bis  $37\frac{1}{2}$  öftl. Länge

<sup>\*)</sup> Dieser Paragraph kann übergangen werden, wenn große Genauigkeit nicht verslangt wird.

75 öftl. bis  $82\frac{1}{2}$  bis 90östl. Länge Englisch = indische Zeit: 90 Birmanische Zeit: öftl. bis 97½ bis 105 öftl. Länge 112½ öftl. bis 120 Chinesische Zeit: bis 1271/2 öftl. Länge (auch von Westaustralien). Japanische Zeit: 127½ öftl. bis 135 bis 142½ öftl. Länge Samoanische Zeit:  $142\frac{1}{2}$  öftl. bis 150 bis  $157\frac{1}{2}$  öftl. Länge Neuseelandische Zeit: 165 östl. bis 1721/2 bis 180 östl. Länge

### Auf der westlichen Halbkugel (Amerika)

Die Uhren einer "Normal"= (od. "Zonen"=) Zeit sind stets auf die Zeit des mittleren Meridians eingestellt: also in der mitteleuropäischen Zone auf 15° öftl., in der osteuropäischen auf 30° östl., in der mittelamerikanischen auf 90° westliche Länge von Greenwich eingestellt. — Während des Weltkrieges wurden aber außerdem noch in verschiedenen Ländern Sommerzeiten eingesührt, die die ganze Zeitberechnung erst recht in Verwirrung brachten.

Hat man also eine Geburtszeit nicht in Ortszeit, sondern in einer der vorgenannten "Normal"=Zeiten angegeben, und ist Genauigkeit verlangt, so ist die gegebene Normalzeit in wirkliche Ortszeit nach folgender Tabelle umzu=

wandeln.

#### Tabelle zum Umrechnen von "Normal"-Zeit in Ortszeit.

Bei einer Geburt öftlich von Greenwich ist zur angegebenen Normalzeit zu abdieren (mit "+" bezeichnet) od. davon zu subtrahieren (mit "—" bezeichnet), wenn der Geburtsort liegt auf

0 0	öſtſ.	non	Greenwich:	+	0	Minuten	
10	11	"		+	4	. "	
2 º 3 º	**	"	"	+	8	"	
3 0	**	11	77		12	"	westeuropäische
4· º 5 º	11	11	11		16 20	, " [	"Mormal"=Zeit.
6 0	11	pp.	n		24	"	
70	"	"	77		28	- "	
80	PP	11	"	· ·	28	")	
9 0	11 11	17	11		24	",	
10 °	11	#	11		20	"	
11 0	##	11	11		16	" (	mitteleuropäische
12 0	27	11	##		12	" (	"Normal"-Zeit
13 0	"	"	"	-	8	"	
14 °	11	77	**		4		
15 °	11	11	"	+_	0	,, }	

	16 º	öftl.	von	Greenwich:	+ 4 Minuten	
	17 0	***	**	"	+ 8 "	
	180	27	"	"	+ 12 "	mittel=
	190	17	"	"	+ 16 "	europäische
	20 0	**	#7	79	+ 20 "	Normal-Zeit
	21 0	11	79	17	+ 24 "	
70	22 0	"	77	77	+ 28 " )	
	23 0	11	**	17	— 28	
	240	97	17	**	<b>—</b> 24 "	
	25 0	"	11	77	— 20 "	
	26 ° 27 °	#7	**	11	— 16 "	
	280	77	87	11	— 1 <u>2</u> "	
	29 0	97	11	**	8	
C.				<i>ff</i>	DANGE TO SECOND OF SUBSTITUTE	
	30 °	11	<i>91</i>	FT	—— 0 "/	osteuropäische
	31 º	27	11	27	+ 4 "	Normal=Zeit
	32 0	97	11	11	+ 8 "	
	33 0	99	29	77	+ 12 "	
	34 0	77	17	77	+ 16 "	
	350	F.7	11	11	20 ,,	
	36 0	27	f ?	77	+ 24 "	
CONTROL OF THE OWNER AND THE O	37 0	57 WOMEN	F.f.	<i>17</i>	+ 28 "	
CONTRACTOR MATERIAL CONTRACTOR OF SPECIAL PROPERTY OF THE PROP	75 °	93	21	\$7	— 30 "	and a submitted of the
	76 º		11	f f	— 26 "	
	77 0	17	,,	87	<u> </u>	
,	78 0		57	89	<del>- 18 "</del>	
	79 0		#7	17	— 14 "	
	80 0		2.7	7.7	<del>- 10</del> "	
	81 0		29	97	<u> </u>	
CONSTRUCTOR AND A SOMETHING THE PROPERTY OF TH	82 º	11	11	77	2 "	englisch=
	83 0	97	27	17	+ 2 ,,	indische
	84 0	17	97	99	+ 6 ,,	Normal=Zeit
	85 0	77	f 7	"	+ 10 ,,	0
	86 0	1 57	99	11	+ 14 "	
	87 0	99	27	£7	+ 18 "	
	88	) //	77	11	+ 22 ,,	
	89 0	97	9.7	<i>f f</i>	+ 26 "	
	90 0		### ### ##############################	17	4 30	
равные ышееты и сещентительного степеницинент	91 0	1			26	
	92		"	57	99	
	93 0		17	97 17	— 18 ",	ON1 15 f
	94 0		99	f 7 f 7	— 14 ",	Birmanische
	95		97	"	- 10 "	Normal-Zeit
	96		#7	"	<u> </u>	
	97 0		n	"	_ 2 "	
****		-,		2.7 Consideration ST Consideration Considera		

98 0	öftl.	non	Greenwich:	+	2	Minuten ]	}
99 0	77	11	11	+			
100 °	**	"	"	+			Trimma and Fafe a
101°				+		"	birmanische
102 °	"	"	"	+			Normal=Zeit
103 0	**	11	ff	+			
104 0	P.F	57	11	+			
113 0	***	11	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		- 28		,
	"	"	11			77	
114 0	**	17	"		- 24		
115°	**	**	11		- 20		
116°	**	11	"	_	- 16	"	
117 º	77	**	"		- 12	**	
118 °	77	11	77		- 8		
119 º	"	"	11	_	- 4	n	
			William Comment of the Comment of th		-		chinesische chines
121°				+	4		Normal-Zeit
122 0	77	17	11	+		77	210timut-gen
123 0	77	17	"	+		15	
124 0	11	Ħ	77			77	
125 °	"	11	**	+		11	
	**	FF	"	+		"	
126 0	**	11	11	+		77	
127°	"	FF	PF	+	28	"	)
128 °	"	**	17		- 28	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	}
129 º	"	99	"		- 24	"	
130 °	FF	77	"		- 20	"	
131°	"	11	**	_	- 16	"	
132°	"				- 12		
133 °		"	"		- 8	"	
134 0	11	99	"		- 4	``	
**************************************	FF	11	11	THE RESERVE OF SHIPPING ASSESSMENT	-2:	f f	japanische
		C-PRINCE WHOLE THE SAME					Normal=Zeit
136°	"	"	67	+		17	*,***********************************
137 °	"	77	"	-	- 8	**	
138 °	11	"	17	+	12	"	
139 º	11	"	11	+	16	11	
140 °	11	**	99	+	20	17	
141 º	"	88	"	+		"	
142 0	97	77		-	. 28	"	}
143 0		or Attacher or annual control for the		SOURCE BUILDING	- 28		)
1440	**	##	**		24		
145 0	**	77	"		- 24 - 20	79	
146 °	***	**	t r	******	40	11	F
147 0	17	**	"	_	- 16	11	samoanische
	27	**	77	-	- 12	11	Normal=Zeit
148 0	"	**	11		- 8	11	
 149 0	77	11	<i>f f</i>		- 4		
150 °	"	**	11		0		
		-	4				

151 ° 152 ° 153 ° 154 ° 155 ° 156 ° 157 °	öftl. " " " " " " "	"" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	Greenwich: "" "" "" "" ""	+ 24 " + 28 "	famvanische "Normal"=Zeit
166 ° 167 ° 168 ° 169 ° 170 ° 171 ° 172 °		# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	11 11 11 11 11 11 11 11 11	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	neufeeländifche
173 ° 174 ° 175 ° 176 ° 177 ° 178 ° 179 ° 1	77 77 77 77	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	11 11 11 11 11		"Normal"=Zeit

Bei einer Geburt **westlich von Greenwich** ist zur angegebenen **Normalzeit** zu addieren (mit "+" bezeichnet) oder zu subtrahieren (mit "—" bezeichnet), wenn der Geburtsort liegt auf:

, ,,	10	weftl.	von	Greenwich:	_ 4 Mi	inuten 🗋	
	20	77	77	"	8	"	
	3 0	77	11	77	— 12	79	west=
	4 0	**	99	17	— 16	ff.	europäische
	50	**	PP	"	20	11	"Normal"=Zeit
	6 0	FF	"	11	24	**	
	7 º		77	11	<u> </u>	11	
	53 0	"	FP	11	+ 28	"	
	540	**	11	11	+ 24	H	
	55 °	79	11	89	+ 20	17	
	56 0		77	77	+ 16		
	57 0		77	p#	+ 12	"	
	58 0		77	'n	+ 8	**	l amanihanifaha
	59 0				$+ \frac{4}{0}$	***	amerikanische
	60 °		11	11	0	- 17	ditküsten=
	61 0		"	11	_ 4	**	"Normal"=Zeit
	62		19	"	8	"	
	63		77	11	- 12	11	
	64		99	**	- 16	**	
	65 <sup>6</sup>		79	H	20 24	27	
	67		"	?!	— 24 — 28	"	
	01	, 11	77		- 20	11	)

	68 °	mestl.	von	Greenwich:	+ 28	Minuten	)
	69 º	11	**	99	+ 24	"	
	70°	11	97	"	+ 20	"	
	71 °	,,,	11	11	+ 16	"	
	72 0	77	27	17	+ 12	"	
	73 °	97	11	17	+ 8	11	
	74 0	9.5	11	9.9	+ 4	11	amerikanische
	75°	PP	11	11	0	11	} östliche
	76 º	11	77	77	_ 4	11	"Normal"=Zeit
	77 0	17	"	17	8	11	1"
	78 º	17	22	11	— 12	17	
	79 °	59	88	11	<del> 16</del>	99	
	80 o	11	11	11	<b>—</b> 20	"	
	81 º	17	"	89	24	99	
	82 0	11	11	2.7	<u> </u>	11	)
	83 0	7.7	ee.	11	+ 28	"	1
	84 0	"	"	"	+ 24	"	appear in the contract of the
	85°	37	11	<i>n</i>	+ 20	99	L-As-
	86 º	99	11	"	+ 16	11	
	87 0	11	77	,,	+ 12	77	
	880	27	99	,,	8	**	
	89 0	17	**	**	+ 4	***	amerikanische
Commence of the Commence of th	90 0	71	f p	† 7	0	17	mittlere
Administration of the state of	91 0	11	17	* 1 T	_ 4	pp	"Normal"=Feit
	92 0	77	11	* *	8	11	"
	93 0	11	"	77	12	11	
	940	17	"	87	<b>—</b> 16	4	ORIGINA-A-A-A-A-A-A-A-A-A-A-A-A-A-A-A-A-A-A-
	95 0	**	71	57	-20	***	o et i i i i i i i i i i i i i i i i i i
	96 0	11	97	F 7	- 24	FF	
	97 0	99	11	77	28	11	}
The state of the s	98 0	#7	79		4- 28	11	1
	99 0	97	F7 F7	17	+ 24	77	Mary Wale
	100 °	11	97	97	+ 20	81	
	101 °	88	17	89	+ 16	** **	TO CENTRAL PROPERTY.
	102 º	F)	11	10	+ 12	97	SECTION OF SECTION
	103 0	01	99	* ?	+ 8	97	
	104°	"	99	77	+ 4	**	amerikanische
	105°		P D	a samen Care a companion a companione, com a proposition de la prima de la prima de la prima de la prima de la	0	77	Bebirgs=
	106°	97	77	<i>11</i>	<u>4</u>	mana mambahasa yan yan mahalihili Andhill	"Rormal"=Zeit
	107 0	"	11	"	_ 8	"	1"arotiunt =Oeff
	108 0	77	77	"	12	**	
	109 0	91	77	FF	<u> </u>	"	
	110 0	09	17	**	20	22	
	1110	17	97	11	24	£?	
	112 0	"	"	97	28	97 97	
		91	97	11			

113	o westl.	pon	Greenwich:	+ 28 Minute	en j
114	0 "	77	"	+ 24 "	1
115	27	17	#	+ 20 "	
116	17	11	11	+ 16 "	
117	77	11	**	+ 12 "	
118	//	11	. FF	+ 8 "	
119	0 //	97	P7	+ 4 ,,_	amerikanische
120	0	21	11	0 "	pazifische
121		12	. 17	— 4. "	"Normal"=Zeit
122	0	99	99	8 ,,	
123	0	99	11	<u> </u>	
124	- "	11	11	<u> </u>	
125	0	17	77	20 "	
126	0 "	11	17	24 "	
127	0 ,,	11	11	<u> </u>	

Beispiel b): Wir haben z. B. eine Geburt Berlin, d. i. 52° nördl. Breite und 13° öftlicher Länge, und zwar vom 3. März 1893, 10 h 30 m a. m. (= ante meridiam = vormittags), und zwar M. E. Z. (= mitteleuropäische Zeit). Da die Geburt bereits 1893 erfolgte und uns ausdrücklich die Geburtszeit in mitteleuropäische rwormalzeit in die wirkliche Ortszeit angegeben ist, so haben wir diese "Normalzeit" in die wirkliche Ortszeit umzuwandeln. Wir sehen, da Berlin 13° östl. Greenwich nach, und sinden, daß wir von der mitteleuropäischen Zeit 8 Minuten abzuziehen haben. Die richtige Ortszeit der obigen Nativität (= Geburt) ist: 10 h 30 m — 8 m = 10 h 22 m. Diese richtiggestellte Ortszeit wird notiert.

**Beispiel c):** Wir haben eine Geburt (Nativität) Buenos Aires (34° südl. Br. 58° westl. L.) 10. Just 1895, 3 h 10 m a. m. (ante meridiam — vormittags). Wir suchen in der vorstehenden Tabelle den 58° westl. Länge von Greenwich und finden, daß wir 8 Minuten zu addieren haben. Die richtiggestellte Ortszeit der Geburt wird also sein 3 h 10 m a. m. + 8 m = 3 h 18 m a. m. oder  $\frac{1}{4}$ 4 Uhr früh.

Deispiel d): Wir haben eine Nativität Melbourne in Auftralien (37° füdl. Br. und 144° öftl. L. von Greenwich), 15. Oktober 1903, 11 h 45 m p. m. (post meridiem = nachmittags). Wir suchen in der vorstehenden Tabelle den 144° östl. Länge von Greenwich, und finden, daß wir 24 m abziehen müssen. Die richtiggestellte Ortszeit der Nativität ist also: 11 h 45 m p. m. — 24 m = 11 h 21 m p. m.

#### § 13a. Bestimmung der Sternzeit des der Geburt vorausgehenden Mittags bei Nachmittagsgeburt.

Die astronomische Zeit oder "Sternzeit" disseriert insoweit von der gewöhnlichen Uhrzeit, als der Tag nicht von Mitternacht zu Mitternacht, sondern von Mittag zu Mittag und von  $1-24\,\mathrm{h}$  gerechnet wird. Die uns gegebene auf

Uhrzeit aufgebaute Zeitangabe muß in die astronomische Zeitrechnung überge= führt werden.

Fand die Geburt an einem Nachmittag statt, d. i. (von 12 Uhr mittags bis 12 Uhr mitternachts), so hat man einsach in der nachstehenden Sternzeittabelle die an dem Geburtstag selbst angegebene Sternzeit des Mittags zu suchen und in das Berechnungsformular einzutragen.

**Beispiel a):** Präsident Harding ist nach mittags 2h 30 m Ortszeit am 2. November 1865 geboren. Da er nach mittags geboren ist, so ist der unmittelbar vorausgehende Mittag, also der Mittag des 2. November zu wählen. Bir suchen daher in der nachstehenden Tabelle die zum Geburtstag, also zu dem 2. November angegebene Sternzeit und sinden angegeben 14 h 45 m. Diese Sternzeit des der Geburt vorausgehenden Mittags wird in das Berechungsformular eingeschrieben.

#### § 13 b. Bestimmung der Sternzeit des der Geburt vorausgehenden Mittags bei Vormittagsgeburt.

Fand die Geburt an einem Vormittag (von 12 Uhr nachts dis 12 Uhr mittags) statt, dann muß man in der Sternzeit-Tabelse die Sternzeit für den Mittag des vorausgehenden Tages suchen und heraussschreiben.\*) Man kann nie wissen oder vergessen, wenn man sich diese Regel so einprägt, daß man immer die Sternzeit des der Geburt voraussgehenden Mittags sucht. Bei einer Vormittagsgeburt ist der vorausgehende "Mittag" eben der Mittag des vorausgehende nach Lages!

Die Sternzeit wird in deutschen Büchern St. Z., in ausländischen Büchern S. T. (sidereal time) geschrieben.

Beispiel b): Geburt Berlin, 3. März 1893, Ortszeit  $10^h$   $22^m$  vor = mittags. In diesem Falle müssen wir, da der unmittelbar der Geburt vor = aus gehende Mittag, der Mittag des 2. März ist, in der nachstehenden Tabelle die zu dem 2. März gehörige Sternzeit suchen, und sinden  $22^h$   $39^m$ .

Beispiel c): Geburt Buenos Aires, 10. Juli 1895, Ortszeit 3 h 18 m a.m. (= vormittags). Da die Nativität eine Vormittags-Geburt ist, so haben wir wieder die Sternzeit des vor aus gehenden Tages, also 9. Juli, in der nachstehenden Tabelle zu suchen und finden: 7 h 7m.

**Beispiel d):** Nativität Melbourne, 15. Oktober 1903, Ortszeit 11 h 21 m p. m. Weil Nachmittagsgeburt, suchen wir die Sternzeit des Mittags vom 15. Oktober und finden in der nachstehenden Tabelle: 13 h 34 m.

<sup>\*)</sup> Das erklärt sich daraus, daß der astronomische Tag eben immer von 12h mittags bis wieder 12h mittags gerechnet wird.

#### Labelle der Sternzeit der Mittage am:

Tag	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni
1.	18 <sup>h</sup> 42 <sup>m</sup>	20 h 44 m	22 <sup>h</sup> 35 <sup>m</sup>	0 h 37 m	2 <sup>h</sup> 35 <sup>m</sup>	4 <sup>h</sup> 38 <sup>m</sup>
2.	18 46	20 48	22 39	0 41	2 39	4 42
3.	18 50	20 52	22 43	0 45	2 43	4 45
4.	18 54	20 56	22 47	0 49	2 47	4 49
				1		
5,	18 58	21 h 0 m	22 51	0 53	2 51	4 53
6.	19 <sup>h</sup> 2 <sup>m</sup>	21 4	22 55	0 57	2 55	4 57
7.	19 6	21 8	22 59	1 h 1 m	2 59	5h 1m
8.	19 10	21 12	23h 2m	1 5	3h 3m	5 5
9.	19 14	21 16	23 6	1 9	3 7	5 . 9
10.	19 18	21 20	23 10	1 13	3 11	5 13
11.	19 22	21 24	23 14	1 17	3 15	5 17
12.	19 26	21 28	23 18	1 21	3 19	5 21
13.	19 30	21 32	23 22	1 24	3 23	5 25
14.	19 34	21 36	23 26	1 28	3 27	5 29
15.	19 37	21 40	23 30	1 32	3 31	5 33
16.	19 41	21 44	23 34	1 36	3 34	5 37
17.	19 45	21 48	23 38	1 40	3 38	5 41
18.	19 49	21 51	23 42	1 44	3 42	5 45
19.	19 53	21 55	23 46	1 48	3 46	5 49
	3	1				
20.	19 57	21 59	23 50	1 52	3 50	5 52
21.	20 h 1 m	22 h 3 m	23 54	1 56	3 54	5 56
22.	20 5	22 7	23 58	2 h 0 m	3 58	6h 0m
23.	20 9	22 11	0 h 2 m	2 4	4h 2m	6 4
24.	20 13	22 15	0 6	2. 8	4 6	6 8
25.	20 17	22 19	0 9	2 12	4 10	6 12
26.	20 21	22 23	0 13	2 16	4 14	6 16
27.	20 25	22 27	0 17	2 20	4 18	6 20
28.	20 29	22 31	0 21	2 24	4 22	6 24
29.	20 33		0 25	2 28	4 26	6 28
30.	20 37		0 29	2 31	4 30	6 32
31.	20 41		0 33		4 34	•
91,	1	1		1		1

#### Tabelle der Sternzeit der Mittage am:

Tag	Juli	August	September Oktober		November	Dezember
1.	6 <sup>h</sup> 36 <sup>m</sup>	8 <sup>h</sup> 38 <sup>m</sup>	10 <sup>h</sup> 40 <sup>m</sup>	12 <sup>h</sup> 39 <sup>m</sup>	14 <sup>h</sup> 41 <sup>m</sup>	16 <sup>h</sup> 39 <sup>m</sup>
2.	6 40	8 42	10 44	12 43	14 45	16 43
3.	6 44	8 46	10 48	12 46	14 49	16 47
4.	6 48	8 50	10 52	12 50	14 53	16 51
5.	6 52	8 54	10 56	12 54	14 57	16 55
6.	6 56	8 58	11 0 m	12 58	15 <sup>h</sup> 0 <sup>m</sup>	16 59
7.	6 59	9 <sup>h</sup> 2 <sup>m</sup>	11 4	13 <sup>h</sup> 2 <sup>m</sup>	15 4	17 <sup>h</sup> 3 <sup>m</sup>
8.	7 <sup>h</sup> 3 <sup>m</sup>	9 6	11 8	13 6	15 8	17 7
9.	7 7	9 10	11 12	13 10	15 12	17 11
10. 11. 12. 13.	7 11 7 15 7 19 7 23 7 27	9 14 9 17 9 21 9 25 9 29	11 16 11 20 11 24 11 28 11 32	13 14 13 18 13 22 13 26 13 30	15 16 15 20 15 24 15 28 15 32	17 15 17 18 17 22 17 26 17 30
15. 16. 17. 18.	7 31 7 35 7 39 7 43 7 47	9 33 9 37 9 41 9 45 9 49	11 35 11 39 11 43 11 47 11 51	13 34 13 38 13 42 13 46 13 50	15 36 15 40 15 44 15 48 15 52	17 34 17 38 17 42 17 46 17 50
20,	7 51	9 53	11 55	13 54	15 56	17 54
21,	7 55	9 57,	11 59	13 57	16 <sup>h</sup> 0 <sup>m</sup>	17 58
22,	7 59	10 <sup>h</sup> 1 <sup>m</sup>	12 <sup>h</sup> 3 <sup>m</sup>	14 <sup>h</sup> 1 <sup>m</sup>	16 4	18 <sup>h</sup> 2 <sup>m</sup>
23,	8 <sup>h</sup> 3 <sup>m</sup>	10 5	12 7	14 5	16 8	18 6
24,	8 7	10 9	12 11	14 9	16 11	18 10
25.	8 10	10 13	12 15	14 13	16 15	18 14
26.	8 14	10 17	12 19	14 17	16 19	18 18
27.	8 18	10 21	12 23	14 21	16 23	18 22
28.	8 22	10 25	12 27	14 25	16 27	18 26
29.	8 26	10 28	12 31	14 29	16 31	18 29
30. 31.	8 30 8 34	10 32 10 36	12 35	14 33 14 37	16 35	18 33 18 37

#### § 14 a. Berechnung der Sternzeit der Geburt bei Nachmittagsgeburt.

Bei einer Nachmittagsgeburt wird die Sternzeit der Geburt berechnet, indem zu der Sternzeit des Mittags des Geburtstages die nach

§ 12 bestimmte Ortszeit addiert wird.

**Beispiel a):** Nativität Harding, 2. November 1865, 2 h 30 m Ortszeit. Die oben § 13 festgestellte Sternzeit des Mittags vom 2. November ist 14 h 45 m, dazu haben wir, da Harding eine Nachmittagsgeburt ist, noch 2 h 30 m zu addieren, also: 14 h 45 m

$$\begin{array}{c} 14 \text{ h } 45 \text{ m} \\ + 2 \text{ h } 30 \text{ m} \\ \hline 16 \text{ h } 75 \text{ m} \end{array}$$

75 m = 1 h 15 m, sodaß also der Wert 16 h 75 m richtiger mit 17 h 15 m gesschrieben wird. 17 h 15 m ist die Sternzeit der Geburt! Dieser Wert wird in das Berechnungssormular eingetragen.

§ 14 b. Berechnung der Sternzeit der Geburt bei Vormittagsgeburt.

Ist aber die Nativität eine Vormittagsgeburt, dann wird die Sternzeit der Geburt erhalten, indem man zu der oben nach § 13 b gesundenen Sternzeit des Mittags des vorausgegangenen Tages die Ortszeit + 12 h addiert.

Beispiel b): Nativität Berlin, 3. März 1893,  $10\,h$  22 m Ortszeit. Die Nativität ist eine Bormittagsgeburt. Die in  $\S$  13 a gesundene Sternzeit des vorausgehenden Tages, des 2. März ist:  $22\,h$  39 m. Dazu ist nach der eben angegebenen Regel Ortszeit +  $12\,h$  =  $10\,h$   $22\,m$  +  $12\,h$   $22\,m$  zu addieren, also:

Sternzeit am Mittag 2. März 22 h 39 m Ortszeit (10 h 22 m) + 12 h 22 h 22 m 44 h 61 m

Da 61 m = 1 h 1 m, so wird der obige Wert richtig geschrieben mit 45 h 1 m. Rommt bei der Berechnung der Sternzeit der Geburt ein Resultat heraus, das 24 h übersteigt, so wird von demselben 24 h subtrahiert. Der verbleibende Rest ist die gesuchte Sternzeit der Geburt. Wir subtrahieren daher von

> 45 h 1 m — 24 h Sternzeit der Geburt 21 h 1 m

Beispiel c): Nativität Buenos Aires, 10. Juli 1895, Ortszeit 3 h 18 m a. m. (vormittags). Wir haben gefunden Sternzeit des Mittags 9. Juli 1895 =

**Beispiel d):** Nativität Melbourne, 15. Oktober 1903, Ortszeit 11 h 21 m p. m. (nachmittags). Sternzeit Mittag 15. Oktober = 13 h 34 m

dazu Ortszeit = 11 h 21 m

Sternzeit der Geburt = 24 h 55 m

Da der Wert 24 h überschreitet, werden 24 h abgezogen und wir erhalten richtig geschrieben als Sternzeit der Geburt 0 h 55 m.

#### § 14 c. Korrektur der Sternzeit der Geburf. \*)

Ist besondere Genauigkeit verlangt, so ist die in den §§ 14 a oder 14 b errechnete Sternzeit noch in folgender Weise zu korrigieren. Wenn seit dem vorausgegangenen Mittag dis zur Geburt verslossen sind:

							THE PARTY NAMED IN
1	Stunde,	dann	zu	addieren	+-		10 s
2	"	11	,,	"	+		20 s
3	"	"	M	11	+		30 s
4	,,	"	"	"	1		<b>40</b> s
5	"				1		50 s
6		"	"	"	+	1 m	
7	27	"	11	"	T	1 m	10 s
	17	"	9.9	**	+		
8	27	11	"	17	+	1 m	20 s
9	**	"	"	"	+	1 m	30 s
10	99	"	"	**	+	1 m	40 s
11	**	27	,,	"	+	1 m	50 s
12	11	**	77	"	+	2 m	
13	71	"	"	"	+	2 m	10 s
14	"	**	,,	"	+	2 m	20 s
15					+	2 m	30 s
16	"	77	"	"		2 m	40 s
17	"	"	77	"	1	2 m	50 s
	77	"	59	11	+		90 5
18	"	17	11	"	+	3 m	40
19	**	11	**	**	+	3 m	10 s
20	"	#	11	"	+	3 m	20 s
21	"	"	97	"	+	3 m	30 s
22	"	***	"	"	+	3 m	40 s
23					+	3 m	50 s
24	"	"	**	11	+	4 m	
A'T	PF	"	- 11	77	7	-T 211	

Ferners ist, falls der Geburtsort öst lich von Greenwich liegt, bei einer Länge von Greenwich

0 0—15 0	öftlich,	ЗU	fubtrahie	ren 10 s
15 0-30 0	"	**	: "	20 s
30 0-45 0	"	"	. "	30 s
45 °—60 °				<b>40</b> s
60 0-75 0	"	11	. "	50 s
75 0-90 0	"	99	. "	1 m
	**	##	"	
90 0-105 0	#9	11	#	1 m 10 s
105 °-120 °	21	**	11	1 m 20 s
120 0-135 0	. 17	27	**	1  m  30  s
135 0-150 0	,,	"	,,,	1  m  40  s
150 0-165 0				1 m 50 s
165 0-180 0	11	7.7	11	2 m
100 , 100 ,	11	11	11	2

Ist die Geburt westlich von Grennwich, so sind die entsprechenden Ziffern zu addieren.

<sup>\*)</sup> Wenn keine Genauigkeit verlangt wird, so kann dieser Paragraph überschlagen werden.

**Beispiel a):** Nativität Hard in g. Harding ift geboren 2 h 30 m p. m. Ortszeit. Seit Mittag find also vergangen 2 h 30 m. Es find also zu addieren 20 s. Harding ift geboren am 83° west l. Greenwich. Auf Grund der vorstehenden Tabelle sind, weil die Geburt west l. Greenwich stattsand, zu addieren der Koeffizient für 83° (i. c. 75°—90° in der Tabelle) ist : 1 m. Wir erhalten also als Korrektur + 1 m 20 s. Wir haben 14 a gefunden Sternzeit der Geburt 17 h 15 m

Rorrestur + 1 m 20 s Korrigierte Sternzeit der Geburt 17 h 16 m 20 s.

#### § 15. Bestimmung, ob Tag- oder Nachtgeburt.

In den aftrologischen Regeln kommt häufig der Vermert "bei Tag" oder "bei Nacht" vor. Das bezieht sich auf "Tag"- oder "Nacht"=Geburt.

Taggeburt en sind Geburten, die zwischen Sonnenaufgang und Sonnenuntergang stattfinden.

Nachtgeburten sind Geburten, die zwischen Sonnenuntergang und Sonnenaufgang stattsinden.

Sonnenaufgang und Sonnenuntergang variieren bekanntlich sowohl nach den geographischen Breitenlagen, als auch nach den Jahreszeiten.

Tabelle der Sonnen-Auf- und Unfergänge, und zwar für den 50. Breitegrad nördl. oder füdl.

Am 50. ° nördl. Breite   Zeit des		Zeit des	Um 50. ° füdl. Breite	
im Monat u. Tag: Sonnenaufgangs:		Sonnenuntergangs:	im Monat u. Tag:	
1. Januar	8 <sup>h</sup> 1 <sup>m</sup> früh	4 <sup>h</sup> 6 <sup>m</sup> nachm.	1. Juli	
15. "	8 <sup>h</sup> 55 <sup>m</sup> ,,	4 <sup>h</sup> 29 <sup>m</sup> ,,	15. ,,	
1. Februar	7 <sup>h</sup> 37 <sup>m</sup> ,,	4 <sup>h</sup> 51 <sup>m</sup> ,,	1. August	
15. "	7 <sup>h</sup> 12 <sup>m</sup> ,,	5 <sup>h</sup> 17 <sup>m</sup> ,,	15 ,,	
1. März	6 <sup>h</sup> 47 <sup>m</sup> ,,	5 <sup>h</sup> 39 <sup>m</sup> ,,	1. September	
15. "	6 <sup>h</sup> 15 <sup>m</sup> ,,	6 <sup>h</sup> 4 <sup>m</sup> ,,	15. ,,	
1. April 15. ,, 1. Mai 15. ,, 1. Juni 15. ,,	5h 40m früh 5h 9m ,, 4h 40m ,, 4h 16m ,, 3h 58m ,, 3h 52m ,,	6 <sup>h</sup> 29 <sup>m</sup> nachm. 6 <sup>h</sup> 52 <sup>m</sup> ,, 7 <sup>h</sup> 15 <sup>m</sup> ,, 7 <sup>h</sup> 38 <sup>m</sup> ,, 7 <sup>h</sup> 57 <sup>m</sup> ,, 8 <sup>h</sup> 9 <sup>m</sup> ,,	1. Oktober 15. ,, 1. November 15. ,, 1. Dezember 15. ,,	
1. Juli	3h 56m früh 4h 5m ,, 4h 30m ,, 4h 51m ,, 5h 15m ,, 5h 37m ,,	8h 10m nachm.	1. Januar	
15. ,,		8h 2m ,,	15. ,,	
1. Auguft		7h 42m ,,	1. Februar	
15. ,,		7h 16m ,,	15. ,,	
1. September		6h 44m ,,	1. März	
15. ,,		6h 12m ,,	15. ,,	
1. Oktober 15. ,, 1. November 15. ,, 1. Dezember 15. ,,	6h 0m früh 6h 22m ,, 6h 50m ,, 7h 15m ,, 7h 38m ,, 7h 55m ,,	5h 38m nachm. 5h 7m ,, 4h 36m ,, 4h 13m ,, 4h 0m ,, 3h 56m ,,	1. April 15. ,, 1. Mai 15. ,, 1. Juni 15. ,,	

#### § 16. Bestimmung des Wochenlages, an dem die Geburt stattsand.

Die wenigsten Menschen wissen, an welchem Wochentag sie geboren sind. Der Wochentag hat eine gewisse offulte Bedeutung für den Geborenen. Um den Wochentag eines beliebigen Datums zu bestimmen, geben wir nachstehende Tabelle.

# Jahrhundertkoeffizient = A.

A = 2 für alle Jahre 1800—1899. A = 4 für 1900—1999.

Der Jahreskoeffizient = B ist für die Jahre:

18od.1900 = 2	18od.1920 = 5	18od.1940 = 1	18od.1960 = 4	18od.1980 = 0
01 = 1	21 = 4	41 = 0	61 = 3	81 = 6
02 = 0	22 = 3	42 = 6	62 = 2	82 = 5
03 = 6	23 = 2	43 = 5	63 = 1	83 = 4
04 = 4	24 = 0	44 = 3	64 = 6	84 = 2
05 = 3	25 = 6	45 = 2	65 = 5	85 = 1
06 = 2	26 = 5	46 = 1	66 = 4	86 = 0
07 = 1	27 = 4	47 = 0	67 = 3	87 = 6
08 = 6	28 = 2	48 = 5	68 = 1	88 = 4
09 = 5	29 = 1	49 = 4	69 = 0	89 = 3
10 = 4	30 = 0	50 = 3	70 = 6	90 = 2
11 = 3	31 = 6	51 = 2	71 = 5	91 = 1
12 = 1	32 = 4	52 = 0	72 = 3	92 = 6
13 = 0	33 = 3	53 = 6	73 = 2	93 = 5
14 = 6	34 = 2	54 = 5	74 = 1	94 = 4
15 = 5	35 = 1	55 = 4	75 = 0	95 = 3
16 = 3	36 = <b>6</b>	56 = 2	76 = 5	96 = 1
17 = 2	37 = 5	57 = 1	77 = 4	97 = 0
18 = 1	38 = 4	58 = 0	78 = 3	98 = 6
19 = 0	39 = 3	59 = 6	79 = 2	99 = 5

# Monatstoeffizient = C.

Der Monatskoeffizient C ist für die Monate:

Januar	=	1	(Schaltjahr	2)	1	Juli		2
Februar	=	5	(Schaltjahr	6)		August		6
März	-	5		Ť	- 1	September		3
April	=	2	*		4	Ottober	===	1
Mai	=	0				November	_	5
Juni	=	4				Dezember	=	3

Die Summe des Jahrhundertskoeffizienten A+ Jahreskoeffizienten B+ Monatskoeffizienten C ergibt das Tagesdatum eines Sonntags des gesuchten C ahres und C wonats. Darnach wird dann der Wochentag des gesuchten Geburtstages bestimmt.

Beispiel a): Nativität Präsident Harding 2. November 1865. Es ist der Wochentag zu bestimmen, an welchem Harding geboren wurde.

A für 
$$1800$$
— $1899$  = 2  
B für  $65$  = 5  
C für November = 5  
Summe = 12

Der 12. November 1865 war ein Sonntag. Es war daher 7 Tage vorher, am 5. November, auch Sonntag, am 4. November Samstag, am 3. November Freitag, am 2. November Donnerstag, der Tag des Jupiter! In das Berechnungsformular wird eingetragen: "Donnerstag".

Beispiel b): Nativität Berlin, 3. März 1893:

A für 
$$1800 = 2$$
B für  $93 = 5$ 
C für März  $= 5$ 
Summe  $= 12$ 

Am 12. März 1893 war Sonntag, daher 7 Tage vorher, am 5. März, war ebenfalls Sonntag! Am 3. März: Freitag.

Beispiel c): Buenos Aires, 10. Juli 1895:

Der 7. Juli 1895 war ein Sonntag, mithin der 10. Juli ein Mittwoch!

Beispiel d): Nativität Melbourne, 15. Oktober 1903:

Am 11. Oktober war ein Sonntag. Der 15. Oktober demnach ein Donnerstag!

## Berechnung der zodiakalen Stellungen.

§ 17 — § 27.

## § 17. Bestimmung des Sonnenstandes.

Zu bemerken ist, daß für die Geburtenastrologie nur die Längen grade der Gestirnstände von Bedeutung sind. Die Breiten grade sind nur in einigen Fällen von Belang. Sie können nach meinen Ersahrungen bei rohen Geburtsshorostopen außer acht gelassen werden.

Alle aftrologischen Tafeln und Berechnungen sind auf dem O-Meridian von Greenwich basiert. Die Berechnung nach dem Meridian von Ferro oder Paris sindet keine Anwendung. Nach den astronomischen Tabellen ist der Stand der Planeten für die Mittagszeit des betreffenden Tages und für das Observatorium von Greenwich angegeben. Ebenso sind alle Zeitangaben stets auf Greenwich bezogen. Diese Bemerkung gilt nicht allein für die Sonne, sondern für alle weiter unten folgenden Planetenstände.

Die Sonne bewegt sich in 1 Tag (= 24 Stunden) ca. 1 Grad. Den ganzen Zodiakus durchläuft sie in 1 Jahr. Der Sonnenstand ändert sich im Laufe von 70 Jahren kaum merklich, so daß die im Nachstehenden gegebene Tabelle der Sonnenstände für alle Jahre 1850—1950 gebraucht werden kann. Die Sonne ist nie retrograd!

Beispiel a): Nativität Harding, 2. November 1865. Es ist der Sonnensstand zu suchen. Wir suchen in der nachstehenden Labelle die Kolonne November und sinden zum 2. November notiert 9 Scorp. Die Sonne stand also am 2. November 1865 in 9° Grad Scorpion. Dieser Stand wird in das Berechnungsformular eingetragen.

Beispiel b): Nativität Berlin, 3. März 1893. Stand der Sonne am 3. März: 12 Pisc.!

Beispiel c): Nativität Buenos Aires, 10. Juli 1895. Stand der Sonne am 10. Juli: 17 Canc.!

Beispiel d): Nativität Melbourne, 15. Ottober 1903. Stand der Sonne am 15. Ottober: 21 Lib.!

Diese Stände der Sonne gelten eigentlich nur für Mittag. Da sich aber die Sonne in 24 Stunden nur um ca. 1 Grad bewegt, und wir uns von vorneberein nur auf die Aufstellung roher Geburtshorostope beschränken, so genügt es, wenn wir die Mittagsstände als Stände zur Geburtszeit akzeptieren. Das gilt auch für alle anderen Planeten, den Mond ausgenommen!

**Tabelle der Sonnenstände** für 1900, aber beiläufig auch für die Jahre 1850—1950

Tag	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni
1.	10 Cap.	12 Agu.	10 Pisc.	11 Ar.	10 Tau.	10 Gem,
2.	11 ,,	13 ,,	11 "	12 "	11 ,,	11 "
3.	12 "	14 ,,	12 ,,	13 "	12 ,,	12 ,,
4.	13 ,,	15 "	13 "	14 "	13 "	13 "
5.	14 ,,	16 "	14 ,,	15 "	14 ,,	14 ,,
6.	15 "	17 ,,	15 "	16 "	15 "	15 "
7.	16 "	18 "	16 "	17 ,,	16 "	16 "
8.	17 "	19 "	17 ,,	18 "	17 "	17 "
9.	18 "	20 "	18 "	19 "	18 "	18 "
10.	10	21	10	20	10	10
	20	22 "	20 "	21 "	20 "	20 "
11. 12.	. ~		20 ,,		24	91
	21 "	23 "	22 "	22 "	22 ,,	21 "
13. 14.	22 ,, .	24 ,, 25 ,,	22 ,,	23 "	22 "	22
	23 "	26 "	23 " 24 "	24 ,,	23 ,,	23
15. 16.	24 "	27 "	25 "	25 " 26 "	25 "	24
17.	26	20 "	25 ,,	27	26	25
18.	27	29	27 ,,	20 "	27	26
	20 "	0 Pisc.	<i>"</i>	20	20	27
19.		<u> </u>	28 "			
20.	0 Aqu.	1 "	29 ,,	29 "	28 "	28 ,,
21.	1 "	2 "	0 Ar,	0 Tau.	29 "	29 ,,
22.	2 "	3 "	1 "	1 "	0 Gem.	0 Canc.
23.	3 "	4 ,,	2 "	2 "	1 "	1 "
24.	4 ,,	5 "	3 "	3 "	2 "	2 "
25.	5 "	6 "	4 ,,	4 ,,	3 "	3 "
26.	6 "	7 "	5 "	5 "	4 ,,	4 ,,
27.	7 "	8 "	6 "	6 "	5 ,,	5 "
28.	8 "	9 "	7 "	7 ,,	6 ,,	6 ,,
29.	9 "		8 "	8 "	7 ,,	7 ,,
30.	10 "		9 ,,	9 "	8, ,,	8 "
31.	11 "		10 "		9 "	

Tabelle der Sonnenstände für 1900, aber beiläufig auch für die Jahre 1850—1950.

Tag	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
1.	9 Canc.	8 Leo	8 Virg.	7 Lib.	8 Scorp.	8 Sag.
2.	10	0	0	0	0	0
3.	44 "	40 "	10 "	0 "	10 . "	10 "
4.	12	44 "	4.1	10 "	11 . "	11 "
5,	12	12	10	44 "	12	12
6.	12	12	13'	12	13	12
7.	4.4	4.4	1./	42	1.4	4.4
8.	15	45 "	15	1.4	15	15
9.	16	46	16	45 "	16	16
-						<u> </u>
10.	17 "	17 "	17 "	16 "	17 "	18 "
11,	18 "	18 "	18 "	17 "	18 "	19 "
12.	19 "	19 "	19 "	18 "	19 "	20 . "
13.	20 "	20 "	20 "	19 "	20 ,,	21 "
14.	21 "	21 ,,	21 "	20 ,,	21 "	22 "
15.	22 "	22 ,,	22 ,,	21 "	22 "	23 "
16.	23 "	23 "	23 "	22 ,,	23 "	24 ,,
17.	24 "	24 "	24 "	23 "	24 "	25 "
18.	25 "	25 "	25 "	24 "	25 "	26 "
19.	26 "	26 "	26 "	25 "	26 "	27 ,,
20.	27 "	26 "	27 ,,	26 "	27 ,,	28 ,,
21.	28 "	27 "	28 ,,	27 -,,	28 "	29 ,,
22.	29 "	28 "	29 ,,	28 ,,	29 ,,	0 Cap.
23.	0 Leo	29 "	29 ,,	29 ,,.	0 Sag.	1 ,,
24.	1' ,,	0 Virg.	0 Lib.	0 Scorp.	1 ,,	2 ,,
25.	2 "	1 ,,	1 ,,	1 "	2 ,,	3 "
26.	3 "	2 "	2 ,,	2 ,,	3 ,,	4 ,,
27.	3 "	3 ,,	3 ,,	3 "	4 ,,	5 "
28.	4 ,,	4 ,,	4 ,,	4 ,,	5 ,,	6 ,,
29.	5 "	5 "	5 "	5 "	6 "	7 ,,
30.	6 ,,	6 ,,	6 ,,	6 ,,	7 ,,	8 "
31.	7 ,,	7 ,,		7 ,,	,,	9 "
	•				1	"



#### § 18. Bestimmung des Mondstandes.

Die Bewegung des Mondes ist die schnellste der Planetenbewegungen. Er durchläuft in 1 Tag (= 24 Stunden) ca. 13°, also in 1 Stunde ½°.

In der nachstehenden Tabelle sind die Mondstände nur am 1. eines jeden Monats gegeben. Es muß also zuerst die Stellung des Mondes am Mittag

des Geburtstages berechnet werden.

Ist der gesuchte Tag in der Tabelle nicht angegeben, so rechnet man von dem nächsten angegebenen Tag pro Tag je 13° vor oder zurück. Besser ist es natürslich, den Stand des Mondes aus der betreffenden Iahres-Ephemeride oder aus dem großen Ephemeridenwerk "Sterntaseln (Ephemeriden) von 1838—1922" von Rudolf v. Sebottendorf, Leipzig, einsach abzuslesen.\*)

Im vorliegenden Fall müssen wir uns mit der gefürzten Tabelle begnügen. Um die Mondstände (und auch die Stände der nachfolgenden Planeten) leichter ausrechnen zu können, soll der Schüler vor sich eine Zeichnung oder Pause des in § 3 abgebildeten Zodiakalkreises stets vor sich liegen haben. Zur Erleichterung der Rechnungsarbeit merke man sich: Der Mond läuft in 7 Tagen um 90 + 1 Grad, in 14 Tagen um 180 + 2 Grad vorwärts. Man kann diese Stellungen, wenn man den Zodiakus vor sich liegen hat, sehr leicht ablesen, denn 90 Grade machen gerade einen Biertelkreis (einen Quadranten oder "Quadrate") aus, während 180 Grade einen Halbkreis oder eine "Oppositionen" zu erleichtern, geben wir nachstehende Hilfstabelle.

Hilfstabelle zum Berechnen der Mondstände.

Ausgangszeichen	Quadrat == 90 °	Quadrat = 90 °	Opposition = 180 °
	vorwärts	rückwärts	vor oder rückwärts
Ar.	Canc.	Cap. Aqu. Pisc. Ar. Taur. Gem.	Lib.
Taur.	Leo		Scorp.
Gem.	Virg.		Sag.
Canc.	Lib.		Cap.
Leo	Scorp.		Aqu.
Virg.	Sag.		Pisc.
Lib. Scorp. Sag. Capr. Aqu. Pisc.	Cap. Aqu. Pisc. Ar. Taur. Gem.	Canc. Leo Virg. Lib. Scorp. Sag.	Ar. Taur. Gem. Canc. Leo Virg.

3. B. der Mond steht am 1. Januar 1850 in 22 Leo. Ich soll nun berechnen: wo steht der Mond am 8. und am 15. Januar. Nach der obigen Regel

<sup>\*)</sup> Der Berlag H. Reichstein besorgt dieses Werk gern zu Originalpreisen.

steht der Mond am 8. Januar

Mondstand vom 1. Januar + 90° + 1.

also 22 Leo + 90 ° + 1. Ich lese also in der Hilfstabelle neben Leo das Quadrat (90 °) vorwärts ab und finde Scorp. Daher: 22 Leo + 90 ° = 22 Scorp. Dazu noch 1 Grad addieren. Der Mond steht also am 8. Januar: 23 Scorp.

Der Mondstand am 15. Januar, also nach 14 Tagen, wird sein: 22 Leo + 180° + 2. Ich lese bei Leo als Opposition Aqu in der Hilfstadelle angegeben. 22 Leo + 180° sind also = 22 Aqu. Dazu sind noch 2 Grade zu abdieren: also 24 Aqu.

Ist der Mittagsstand des Mondes sestgelegt, dann wird der Stand des Mondes im Augenblick der Geburt berechnet, indem man bei Nach = mittagsgeburten pro Stunde ½ Grad dazuzählt, oder bei Vor=

mittagsgeburten pro Stunde 1/2 Grad abzieht.

Beispiel a): Nativität Präsident Harding, 2. November 1865: 2 h 30 m. p. m. Mondstand am Mittag, 1. November 1865, nach der nachstehenden Tabelle: 13 Ar. Um 2. November mittags wird der Mond ca. 13° weiter stehen Das gibt also einen Mondstand, mittags 2. November von 26° Ar. In 2 h 30 m nach mittags legt der Mond noch mehr als 1 Grad zurück. Wir haben also noch 1 Grad zu addieren. Mondstand im Augenblick der Geburt: 27° Ar. Der

Mondstand wird in das Berechnungsformular eingetragen.

**Beispiel b):** Nativität Berlin, 3. März 1893,  $10^{\rm h}$   $22^{\rm m}$  a. m. Ortszeit. Mond am 1. März 1893 mittags:  $27^{\rm o}$  Leo. Mond am 3. März 1893 mittags  $= 27^{\rm o}$  Leo  $+ 26^{\rm o}$ , weil der Mond in 1 Tag 13 Grade, in 2 Tagen 26 Grade vorwärtsgeht. Gehen wir im Zodifus um 26 Grade von  $27^{\rm o}$  Leo vorwärts, so fommen wir zum  $23^{\rm o}$  Virg. Nun aber ist der Geborene schon  $10^{\rm h}$   $22^{\rm m}$ , also um ca.  $1\frac{1}{2}$  Stunden früher zur Welt gekommen, wir haben also, da der Mond in der Stunde etwas mehr als  $\frac{1}{2}$  Grad läuft, um ca. 1 Grad auf  $22^{\rm o}$  Virg. zurüczugehen.

**Beipiel c):** Buenos Aires, 10. Juli 1895, 3h 18 m a. m. Ortszeit Woondstand mittags 1. Juli 1895:  $4^{\circ}$  Scorp. In 7 Tagen macht der Mond 91 Grade. Am 8. Juli steht demnach der Mond  $4^{\circ}$  Scorp. + 91 Grade =  $5^{\circ}$  Aqu. Bis zum 10. Juli sind noch 2 Tage = 26 Grade im Zodiakus vorwärts zu gehen, das ergibt mittags 10. Juli  $1895 = 1^{\circ}$  Pisc. Von 3h 18m früh bis Mittag sind aber ca. 834 Stunden, es sind also 834 mal 12 Grad = 412 Grad ab zu ziehen, d. h. von  $1^{\circ}$  Pisc. zurückzugehen. Der Mond stand also am

10. Juli 1895. 3 h 18 m a. m.: ca. 27 º Agu.

**Beispiel d):** Mativität M e [ b o u r n e , 15. Oftober 1903, 11 h 21 m p. m. Ortszeit, also Nachmittagsgeburt. Mond am 1. Oft. 1903 mittags: 9° Aqu. Der Mond läuft in 14 Tagen 182 Grade nach vorwärts, das ist gerade die Opposition + 2 Grade. Wir suchen an Hand des Zodiakus die "Opposition" von 9° Aqu. und sinden 9° Leo, dazu noch 2 Grade, also 11° Leo. Um 11 h 21 m nachts, also um ca. 11½ Stunden später, ist der Mond schon 11 mal ½ Grade = ca. 6 Grade im Zodiakus sortgeschritten und steht schon in 11° Leo + 6 Grade = ca. 17 Leo.

Beispiel e): Nativität Wien, 1915, 24. Dezember mittags Ortszeit. In diesem Fall tun wir besser in der Tabelle nicht vom 1. Dezember 1915 nach vorwärts, sondern vom 1. Januar 1916 zur ück zurechnen. Mondstand 1. Ja-

nuar 1916 mittags:  $17^{\circ}$  Scorp. Bom 1. Januar bis zum 24. Dezember zurück sind 8 Tage. Um den Stand des Mondes zu sinden, müssen wir also 8 mal 13 Grade zurückgehen, d. s. 104 Grade, oder  $90^{\circ} + 1 + 13^{\circ}$ . Das zurückliegende Quadrat von  $90^{\circ}$  von 17 Scorp. ist  $17^{\circ}$  Leo, dann noch 14 Grade zurück ist ca.  $3^{\circ}$  Leo.

#### Tabelle der Mondstände.

Der Mond geht in 1 Stunde  $= \frac{1}{2}$  Grad; in 2 Stunden = 1 Grad in 1 Tag = 13 Grade; in 7 Tagen = 90 + 1 Grade in 14 Tagen = 180 + 2 Grade.

	1850	1851	1852	1853	1854	
1. Januar	22 Leo	0 Cap.	1 Tau.	23 Virg.	12 Aqu.	
1. Februar	12 Lib.	15 Aqu.	17 Gem.	16 Scorp.	2 Ar.	
1. März	20 Lib.	24 Aqu.	8 Canc.	27 Scorp.	10 Ar,	
1. April	6 Sag.	8 Ar.	28 Leo	16 Cap.	26 Tau.	
1. Mai	9 Cap.	12 Tau.	7 Lib.	26 Aqu.	28 Gem.	
1. Juni	22 Aqu.	1 Canc.	1 Sag.	13 Ar.	12 Leo	
1. Juli	25 Pisc.	9 Leo	8 Cap.	15 Tau.	15 Virg.	
1. August	12 Tau.	3 Lib.	26 Aqu.	29 Gem.	3 Scorp.	
1. September	3 Canc.	25 Scorp.	11 Ar.	14 Leo	25 <b>S</b> ag.	
1. Oktober	12 Leo	1 Cap.	14 Tau.	19 Virg.	4 Aqu.	
1. November	5 Lib.	16 Aqu.	28 Gem.	11 Scorp.	27 Pisc.	
1. Dezember	12 Scorp.	18 Pisc.	3 Leo	19 Sag.	4 Tau.	
					I	
	1855	1856	1857	1858	1859	
1. Januar	1855 20 Gem.	1856 21 Lib.	1857 15 Pisc.	1858 3 Leo	1859 11 Sag.	
1. Januar 1. Februar						
_	20 Gem.	21 Lib.	15 Pisc.	3 Leo	11 Sag.	
1. Februar	20 Gem. 5 Leo	21 Lib. 7 Sag.	15 Pisc. 8 Tau.	3 Leo 22 Virg.	11 Sag. 25 Cap.	
1. Februar 1. März	20 Gem. 5 Leo 14 Leo	21 Lib. 7 Sag. 28 Sag.	15 Pisc. 8 Tau. 19 Tau.	3 Leo 22 Virg. 0 Lib.	11 Sag. 25 Cap. 4 Aqu.	
1. Februar 1. März 1. April	20 Gem. 5 Leo 14 Leo 29 Virg.	21 Lib. 7 Sag. 28 Sag. 20 Aqu.	15 Pisc. 8 Tau. 19 Tau. 11 Canc.	3 Leo 22 Virg. 0 Lib. 16 Scorp.	11 Sag, 25 Cap, 4 Aqu, 18 Pisc,	
1. Februar 1. März 1. April 1. Mai	20 Gem. 5 Leo 14 Leo 29 Virg. 2 Scorp.	21 Lib. 7 Sag. 28 Sag. 20 Aqu. 28 Pisc.	15 Pisc. 8 Tau. 19 Tau. 11 Canc. 17 Leo	3 Leo 22 Virg. 0 Lib. 16 Scorp. 18 Sag.	11 Sag. 25 Cap. 4 Aqu. 18 Pisc. 23 Ar.	
1. Februar 1. März 1. April 1. Mai 1. Juni	20 Gem. 5 Leo 14 Leo 29 Virg. 2 Scorp. 22 Sag.	21 Lib. 7 Sag. 28 Sag. 20 Aqu. 28 Pisc. 21 Tau.	15 Pisc. 8 Tau. 19 Tau. 11 Canc. 17 Leo 3 Lib.	3 Leo 22 Virg. 0 Lib. 16 Scorp. 18 Sag. 3 Aqu.	11 Sag, 25 Cap. 4 Aqu. 18 Pisc. 23 Ar. 13 Gem.	
1. Februar 1. März 1. April 1. Mai 1. Juni 1. Juli	20 Gem. 5 Leo 14 Leo 29 Virg. 2 Scorp. 22 Sag. 0 Aqu.	21 Lib. 7 Sag. 28 Sag. 20 Aqu. 28 Pisc. 21 Tau. 29 Gem.	15 Pisc. 8 Tau. 19 Tau. 11 Canc. 17 Leo 3 Lib. 5 Scorp.	3 Leo 22 Virg. 0 Lib. 16 Scorp. 18 Sag. 3 Aqu. 6 Pisc.	11 Sag, 25 Cap. 4 Aqu. 18 Pisc. 23 Ar. 13 Gem. 22 Canc.	
1. Februar 1. März 1. April 1. Mai 1. Juni 1. Juli 1. August	20 Gem. 5 Leo 14 Leo 29 Virg. 2 Scorp. 22 Sag. 0 Aqu. 24 Pisc.	21 Lib. 7 Sag. 28 Sag. 20 Aqu. 28 Pisc. 21 Tau. 29 Gem. 17 Leo	15 Pisc. 8 Tau. 19 Tau. 11 Canc. 17 Leo 3 Lib. 5 Scorp. 19 Sag.	3 Leo 22 Virg. 0 Lib. 16 Scorp. 18 Sag. 3 Aqu. 6 Pisc. 25 Ar.	11 Sag. 25 Cap. 4 Aqu. 18 Pisc. 23 Ar. 13 Gem. 22 Canc. 15 Virg.	
1. Februar 1. März 1. April 1. Mai 1. Juni 1. Juli 1. August 1. Geptember	20 Gem. 5 Leo 14 Leo 29 Virg. 2 Scorp. 22 Sag. 0 Aqu. 24 Pisc. 16 Tau.	21 Lib. 7 Sag. 28 Sag. 20 Aqu. 28 Pisc. 21 Tau. 29 Gem. 17 Leo 1 Lib.	15 Pisc. 8 Tau. 19 Tau. 11 Canc. 17 Leo 3 Lib. 5 Scorp. 19 Sag. 5 Aqu.	3 Leo 22 Virg. 0 Lib. 16 Scorp. 18 Sag. 3 Aqu. 6 Pisc. 25 Ar, 17 Gem.	11 Sag. 25 Cap. 4 Aqu. 18 Pisc. 23 Ar. 13 Gem. 22 Canc. 15 Virg. 6 Scorp. 11 Sag. 26 Cap.	
1. Februar 1. März 1. April 1. Mai 1. Juni 1. Juli 1. August 1. September 1. Oktober	20 Gem. 5 Leo 14 Leo 29 Virg. 2 Scorp. 22 Sag. 0 Aqu. 24 Pisc. 16 Tau. 21 Gem.	21 Lib. 7 Sag. 28 Sag. 20 Aqu. 28 Pisc. 21 Tau. 29 Gem. 17 Leo 1 Lib. 4 Scorp.	15 Pisc. 8 Tau. 19 Tau. 11 Canc. 17 Leo 3 Lib. 5 Scorp. 19 Sag. 5 Aqu.	3 Leo 22 Virg. 0 Lib. 16 Scorp. 18 Sag. 3 Aqu. 6 Pisc. 25 Ar, 17 Gem.	11 Sag. 25 Cap. 4 Aqu. 18 Pisc. 23 Ar. 13 Gem. 22 Canc. 15 Virg. 6 Scorp.	

Der Mond geht in 1 Stunde  $= \frac{1}{2}$  Grad; in 2 Stunden = 1 Grad in 1 Tag = 13 Grade; in 7 Tagen = 90 + 1 Grade in 14 Tagen = 180 + 2 Grade.

	1860	1861	1862	1863	1864
1. Januar	11 Ar.	7 Virg.	23 Cap.	1 Gem,	1 Lib.
1. Februar	27 Tau.	1 Scorp.	12 Pisc.	15 Canc.	18 Scorp.
1. März	19 Gem.	11 Scorp.	20 Pisc.	23 Canc.	10 Sag.
1. April	10 Leo	2 Cap.	6 Tau.	8 Virg.	2 Aqu.
1. Mai	19 Virg.	7 Aqu.	8 Gem.	13 Lib.	12 Pisc.
1. Juni	13 Scorp.	22 Pisc.	23 Canc.	4 Sag.	4 Tau.
1. Jult	19 Sag.	24 Ar.	27 Leo	12 Cap.	10 Gem.
1. August	6 Aqu.	8 Gem.	17 Lib.	6 Pisc.	27 Canc.
1. September	21 Pisc.	24 Canc.	9 Sag.	27 Ar.	12 Virg.
1. Oktober	24 Ar.	0 Virg.	18 Cap.	1 Gem.	15 Lib.
1. November	10 Gem.	22 Lib.	10 Pisc.	15 Canc.	1 Sag.
1. Dezember	15 Canc.	1 Sag.	15 Ar.	17 Leo	7 Cap.

	1865	1866	1867	1868	1869
1. Januar	29 Aqu.	14 Canc.	21 Scorp.	21 Pisc.	21 Leo
1. Februar	23 Ar.	2 Virg.	5 Cap.	9 Tau.	14 Lib.
1. März	2 Tau.	11 Virg.	13 Cap.	2 Gem.	23 Lib.
1. April	23 Gem.	26 Lib.	28 Aqu.	25 Canc.	13 Sag.
1. Mai	27 Canc.	28 Scorp.	3 Ar.	4 Virg.	18 Cap.
1. Juni	12 Virg.	13 Cap.	24 Tau.	26 Lib,	2 Pisc.
1. Inli	14 Lib.	18 Aqu.	3 Canc.	2 Sag.	4 Ar.
1. Auguft	28 Scorp.	9 Ar.	27 Leo	18 Cap.	18 Tau.
1. September	14 Cap.	2 Gem.	16 Lib.	2 Pisc.	5 Canc.
1. Oktober 1. November 1. Dezember	20 Aqu.	11 Canc.	20 Scorp.	5 Ar.	11 Leo
	13 Ar.	2 Virg.	5 Cap.	22 Tau.	4 Lib.
	21 Tau.	6 Lib.	7 Aqu.	28 Gem.	13 Scorp.

Der Mond geht in 1 Stunde  $= \frac{1}{2}$  Grad; in 2 Stunden = 1 Grad in 1 Tag = 13 Grade; in 7 Tagen = 90 + 1 Grade in 14 Tagen = 180 + 2 Grade.

	1870	1871	1872	1873	1874
1. Januar	4 Cap.	11 Tau.	2 Virg.	12 Aqu.	25 Gem. 13 Leo
1. Februar	22 Aqu.	25 Gem.	0 Scorp.	6 Ar.	22 Leo
1. März	1 Pisc.	3 Canc.	24 Scorp.	14 Ar.	
1. April	16 Ar.	18 Leo	17 Cap.	3 Gem.	6 Lib.
1. Måi	19 Tau.	23 Virg.	26 Aqu.	7 Canc.	9 Scorp.
1. Juni	4 Canc.	15 Scorp.	18 Ar.	22 Leo	25 Sag.
1. Juli	9 Leo	24 Sag.	23 Tau.	24 Virg.	1 Aqu.
1. August	1 Lib.	17 Aqu.	8 Canc.	8 Scorp.	23 Pisc.
1. September	24 Scorp.	7 Ar.	22 Leo	25 Sag.	16 Tau.
1. Oktober	3 Cap.	10 Tau.	25 Virg.	2 Aqu.	25 Gem.
1. November	23 Apu.	25 Gem.	13 Scorp.	26 Pisc.	14 Leo
1. Dezember	27 Pisc.	27 Canc.	19 Sag.	4 Tau.	17 Virg.

	1875	1876	1877	1878	1879
1. Januar	1 Scorp.	3 Pisc.	4 Leo	16 Sag.	21 Ar.
1. Februar	14 Sag.	22 Ar.	26 Virg.	3 Aqu.	5 Gem.
1. März	22 Sag.	16 Tau.	4 Lib.	12 Aqu.	12 Gem. 29 Canc. 5 Virg.
1. April	8 Aqu.	10 Canc.	24 Scorp.	27 Pisc.	
1. Mai	14 Pisc.	19 Leo	27 Sag.	29 <b>A</b> r.	
1. Juni 1. Juli	6 Tau. 15 Gem.	9 Lib. 13 Scorp.	11 Aqu. 13 Pisc.	16 Gem. 22 Canc.	27 Lib.  7 Sag.
1. August 1. September	8 Leo	28 Sag.	28 Ar.	14 Virg.	29 Cap,
	27 Virg.	12 Aqu.	17 Gem.	8 Scorp.	17 Pisc.
1. Oktober	0 Scorp.	15 Pisc.	24 Canc.	16 Sag.	20 Ar.
1. November	15 Sag.	3 Tau.	17 Virg.	4 Aqu.	5 Gem.
1. Dezember	17 Cap.	10 Gem.	26 Lib.	7 Pisc.	7 Canc.

Der Mond geht in 1 Stunde  $= \frac{1}{2}$  Grad; in 2 Stunden = 1 Grad in 1 Tag = 13 Grade; in 7 Tagen = 90 + 1 Grade in 14 Tagen = 180 + 2 Grade.

	1880	1881	1882	1883	1884
1. Januar	24 Leo	24 Cap.	7 Gem.	10 Lib.	15 Aqu.
1. Februar	14 Lib.	17 Pisc.	23 Canc.	24 Scorp.	6 Ar.
1. März	9 Scorp.	25 Pisc.	2 Leo	2 Sag.	1 Tau.
1. April	2 Cap.	14 Tau.	17 Virg.	19 Cap.	24 Gem.
1. Mai	10 Aqu.	17 Gem.	19 Lib.	26 Aqu.	2 Leo
1. Juni	0 Ar.	1 Leo	6 Sag.	19 Ar.	20 Virg.
1. Juli	4 Tau.	3 Virg.	13 Cap.	28 Tau.	24 Lib.
1. August	18 Gem.	19 Lib.	6 Pisc.	20 Canc.	7 Sag.
1. September	2 Leo	8 Sag.	0 Tau.	7 Virg.	22 Cap.
1. Oktober	5 Virg.	16 Cap.	7 Gem.	10 Lib.	25 Aqu.
1. November	24 Lib.	10 Pisc.	24 Canc.	25 Scorp.	14 Ar.
1. Dezember	1 Sag.	18 Ar.	27 Leo	28 Sag.	21 Tau.

	1885	1886	1887	1888	1889
1. Januar	15 Canc.	28 Scorp.	0 Ar.	7 Leo	6 Cap.
1. Februar	7 Virg.	14 Cap.	14 Tau.	28 Virg.	27 Aqu.
1. März	15 Virg.	23 Cap.	23 Tau.	22 Lib.	6 Pisc.
1. April	3 Scorp.	7 Pisc.	10 Canc.	16 Sag.	24 Ar.
1. Mat	7 Sag.	9 Ar.	18 Leo	23 Cap.	27 Tau.
1. Juni	21 Cap.	27 Tau.	11 Lib.	11 Pisc.	11 Canc.
1. Fuli	24 Aqu.	4 Canc.	20 Scorp.	14 Ar.	14 Leo
1. Auguft	10 Ar.	27 Leo	11 Cap.	27 Tau.	1 Lib.
1. September	0 Gem.	20 Lib.	28 Aqu.	12 Canc.	22 Scorp.
1. Oktober	9 Canc.	27 Scorp.	1 Ar.	15 Leo	1 Cap.
1. November	2 Virg.	14 Cap.	15 Tau.	4 Lib.	24 Aqu.
1. Dezember	10 Lib.	16 Aqu.	19 Gem.	12 Scorp.	1 Ar.

Der Mond geht in 1 Stunde  $= \frac{1}{2}$  Grad; in 2 Stunden = 1 Grad in 1 Tag = 13 Grade; in 7 Tagen = 90 + 1 Grade in 14 Tagen = 180 + 2 Grade.

	1890 1891 1892 1893				1894
1. Januar	19 Tau.	20 Virg.	28 Cap.	27 Gem.	10 Scorp.
1. Februar	4 Canc.	4 Scorp.	20 Pisc.	18 Leo	24 <b>Sag</b> .
1. Närz	12 Canc.	13 Scorp.	20 Pisc. 14 Ar.	27 Leo	24 Sag. 2 Cap.
1. April	26 Leo	2 Cap.	7 Gem.	14 Lib.	16 Aqu.
1. Mai	29 Virg.	10 Aqu.	13 Canc.	17 Scorp.	19 Pisc.
1. Juni	17 Scorp.	3 Ar.	1 Virg.	1 Cap.	7 Tau.
1. Juli	24 Sag.	12 Tau.	3 Lib.	5 Aqu.	15 Gem.
1. August	18 Aqu.	2 Canc.	17 Scorp.	23 Pisc.	9 Leo
1. September	11 Ar.	18 Leo	1 Canc.	14 Tau.	1 Lib.
1. Oktober	17 Tau.	21 Virg.	5 Aqu.	23 Gem.	7 Scorp.
1. November	4 Canc.	6 Scorp.	25 Pisc.	16 Leo	23 Sag.
1. Dezember	6 Leo	9 Sag.	3 Tau.	23 Virg.	25 Cap.

	1895	1896	1897	1898	1899
1. Januar	9 Pisc.	19 Canc.	18 Sag.	0 Tau.	0 Virg.
1. Februar	25 <b>A</b> r.	11 Virg.	9 Aqu.	14 Gem.	16 Lib.
1. März	4 Tau.	5 Lib.	18 Aqu.	22 Gem.	25 Lib.
1. April	24 Gem.	28 Scorp.	4 Ar.	6 Leo	16 Sag.
1. Mai	2 Leo	4 Cap.	7 Tau.	9 Virg.	24 Cap.
1. Juni	25 Virg.	21 Aqu.	22 Gem.	28 Lib.	18 Pisc.
1. Juli	4 Scorp.	23 Pisc.	25 Canc.	6 Sag.	26 Ar.
1. August	23 Sag.	6 Tau.	14 Virg.	29 Cap.	14 Gem.
1. September	9 Aqu.	21 Gem.	6 Scorp.	22 Pisc.	29 Canc.
1. Oktober	11 Pisc.	26 Canc.	16 Sag.	27 Ar.	1 Virg.
1. November	26 Ar.	16 Virg.	8 Aqu.	13 Gem.	16 Lib.
1. Dezember	28 Tau.	25 Lib.	14 Pisc.	16 Canc.	20 Scorp.

Der Mond geht in 1 Stunde  $= \frac{1}{2}$  Grad; in 2 Stunden = 1 Grad in 1 Tag = 13 Grade; in 7 Tagen = 90 + 1 Grade in 14 Tagen = 180 + 2 Grade.

	1900	1901	1902	1903	1904	
1. Januar	9 Cap.	25 Tau.	8 Lib.	8 Aqu.	15 Gem.	
1. Februar	2 Pisc.	16 Canc.	22 Scorp.	24 Pisc.	8 Leo	
1. März	10 Pisc.	26 Canc.	29 Scorp.	4 Ar.	1 Virg.	
1. April	4 Tau.	13 Virg.	13 Cap.	23 Tau.	24 Lib.	
1. Mai	10 Gem.	16 Lib.	16 Aqu.	2 Canc.	0 Sag.	
1. Juni	28 Canc.	0 Sag.	4 Ar.	26 Leo	18 Cap.	
1. Juli	0 Virg.	3 Сар.	12 Tau.	3 Lib.	20 Aqu.	
1. August	14 Lib.	22 Aqu.	5 Canc.	22 Scorp.	4 Ar.	
1. September	29 Scorp.	14 Ar.	28 Leo	7 Cap.	19 Tau.	
1. Oktober	3 Сар.	23 Tau.	4 Lib.	9 Aqu.	24 Gem	
1. November	23 Aqu.	15 Canc.	21 Canc.	23 Pisc.	15 Leo	
1. Dezember	2 Ar.	21 Leo	23 Sag.	26 Ar.	24 Virg.	

	1905	1906	1907	1908	1909
1. Januar	17 Scorp.	27 Pisc.	28 Canc.	6 Sag.	9 Tau.
1. Februar	7 Leo	11 Tau.	15 Virg.	29 Cap.	28 Gem.
1. März	17 Cap.	19 Tau.	24 Virg.	22 Aqu.	8 Canc.
1. April	3 Pisc.	3 Canc.	15 Scorp.	15 Ar.	23 Leo
1. Mai	6 Ar.	6 Leo	24 Sag.	21 Tau.	26 Virg,
1. Juni	20 Tau.	25 Virg.	17 Aqu.	8 Canc.	10 Scorp.
1. Juli	23 Gem.	3 Scorp.	26 Pisc.	10 Leo	13 Sag.
1. August	13 Leo	27 Sag.	28 Tau.	24 Virg.	3 Aqu.
1. September	5 Lib.	19 Aqu.	27 Gem.	10 Scorp.	26 Pisc.
1. Oktober	14 Scorp.	25 Pisc.	29 Canc.	16 Sag.	5 Tau.
1. November	6 Cap.	11 Tau.	13 Virg.	7 Aqu.	27 Gem.
1. Dezember	12 Aqu.	14 Gem.	16 Lib.	16 Pisc.	2 Leo

Der Mond geht in 1 Stunde  $= \frac{1}{2}$  Grad; in 2 Stunden = 1 Grad in 1 Tag = 13 Grade; in 7 Tagen = 90 + 1 Grade in 14 Tagen = 180 + 2 Grade.

	1910	1911	1912	1913	1914
1. Januar	17 Virg.	19 Cap.	26 Tau.	1 Scorp.	7 Pisc.
1. Februar	1 Scorp.	6 Pisc.	20 Canc.	19 Sag.	20 Ar.
1. März	9 Scorp.	15 Pisc.	13 Leo	29 Sag.	29 Ar.
1. April	23 Sag.	7 Tau.	6 Lib.	14 Aqu.	14 Gem.
1. Mai	27 Cap.	15 Gem.	11 Scorp.	15 Pisc.	18 Canc.
1. Juni	17 Pisc.	9 Leo	27 Sag.	0 Tau.	9 Virg.
1. Juli	26 Ar.	15 Virg.	0 Aqu.	3 Gem.	18 Lib.
1. August	19 Gem.	2 Scorp.	15 Pisc.	24 Canc.	11 Sag.
1. September	10 Leo	17 Sag.	1 Tau.	17 Virg.	2 Aqu.
1. Oktober	16 Virg.	18 Cap.	7 Gem.	26 Lib.	7 Pisc.
1. November	2 Scorp.	3 Pisc.	0 Leo	17 Sag.	22 Ar.
1. Dezember	4 Sag.	6 Ar.	9 Virg.	22 Cap.	24 Tau.

	1915	1916	1917	1918	1919	
1. Januar	10 Canc.	17 Scorp.	22 Ar.	26 Leo	0 Cap.	
1. Februar	27 Leo	11 Cap.	10 Gem.	10 Lib.	18 Aqu.	
1. März	6 Virg.	5 Aqu.	19 Gem.	19 Lib.	26 Aqu.	
1. April	28 Lib.	26 Pisc.	3 Leo	4 Sag.	19 Ar.	
1. Mai	7 Sag.	2 Tau.	5 Virg.	10 Cap.	28 Tau.	
1. Juni	0 Aqu.	18 Gem.	20 Lib.	1 Pisc.	20 Canc.	
1. Juli	6 Pisc.	20 Canc.	24 Scorp.	10 Ar.	26 Leo	
1. August	22 Ar.	5 Virg.	14 Cap.	3 Gem.	12 Lib.	
1. September	6 Gem.	22 Lib.	8 Pisc.	23 Canc.	26 Scorp.	
1. Oktober	8 Canc.	20 Scorp.	16 Ar.	27 Leo	27 Sag.	
1. November	22 Leo	22 Cap.	7 Gem.	12 Lib.	13 Aqu.	
1. Dezember	27 Virg.	1 Pisc.	11 Canc.	14 Scorp.	18 Pisc.	

Der Mond geht in 1 Stunde  $= \frac{1}{2}$  Grad; in 2 Stunden = 1 Grad in 1 Tag = 13 Grade; in 7 Tagen = 90 + 1 Grade in 14 Tagen = 180 + 2 Grade.

	1920	1921	1922	1923	1924					
1. Januar	9 Tau.	12 Lib.	16 Aqu.	20 Gem.	0 Scorp.					
1. Februar	2 Canc.	1 Cap.	0 <b>A</b> r.	9 Leo	24 Sag.					
1. März	26 Canc.	9 Sag.	9 Ar.	17 Leo	19 Cap.					
1. April	18 Virg.	23 Cap.	25 Tau.	10 Lib.	9 Pisc.					
1. Mai	23 Lib.	25 Aqu.	1 Canc.	18 Scorp.	13 Ar.					
1. Juni	8 Sag.	10 Ar.	23 Leo	11 Cap.	28 Tau.					
1. Juli	10 Cap.	14 Tau.	3 Lib.	16 Aqu.	1 Canc.					
1. August	26 Aqu.	5 Canc.	25 Scorp.	1 Ar.	16 Leo					
1 September	14 Ar.	22 Leo	14 Cap.	15 Tau.	5 Lib.					
1. Oktober	21 Tau.	7 Lib.	18 Aqu.	17 Gem.	13 Scorp.					
1. Rovember	14 Canc.	27 Scorp.	2 Ar.	3 Leo	6 Cap.					
1. Dezember	23 Leo	1 Cap.	4 Tau.	9 Virg.	15 Aqu.					

	1925	1926	1927	1928	1929
1. Januar	4 Ar.	6 Leo	10 Sag.	23 Ar.	25 Virg.
1. Februar	21 Tau.	20 Virg.	29 Cap.	16 Gem.	28 Lib.
1. März	29 Tau	29 Virg.	7 Aqu.	20 Canc.	18 Scorp.
1. April	12 Canc.	16 Scorp.	1 Ar.	29 Leo	2 Cap.
1. Mai	14 Leo	23 Sag.	10 Tau.	4 Lib.	4 Aqu.
1. Juni	29 Virg.	15 Aqu.	1 Canc.	18 Scorp.	20 Pisc.
1. Juli	4 Scorp.	25 Pisc.	6 Leo	21 Sag.	25 Ar.
1. August	26 Sag.	17 Tau.	21 Virg.	7 Aqu.	17 Gem.
1. September	20 Aqu.	5 Canc.	5 Scorp.	26 Pisc.	11 Leo
1. Oktober	28 Pisc.	8 Leo	6 Sag.	4 Tau.	19 Virg.
1. November	17 Tau.	22 Virg.	24 Cap.	28 Gem.	8 Scorp.
1. Dezember	22 Gem.	24 Lib.	0 Pisc.	6 Leo	11 Sag.

Der Mond geht in 1 Stunde  $= \frac{1}{2}$  Grad; in 2 Stunden = 1 Grad in 1 Tag = 13 Grade; in 7 Tagen = 90 + 1 Grade in 14 Tagen = 180 + 2 Grade.

	1930	1931	1932	1933	1934
1. Januar	26 Cap.	0 Gem.	15 Lib.	15 Pisc.	16 Canc.
1. Februar	11 Pisc.	20 Canc.	8 Sag.	0 Tau.	1 Virg.
1. März	20 Pisc.	28 Canc.	2 Cap.	5 Tau.	10 Virg.
1. April	7 Tau.	0 Gem.	15 Lib.	22 Gem.	29 Virg.
1. Mai	14 Gem.	20 Canc.	8 Sag.	24 Canc.	6 Sag.
1. Juni	8 Leo	28 Canc.	2 Cap.	10 Virg.	0 Aqu.
1. uli	17 Virg.	26 Cap.	11 Gem.	16 Lib.	8 Pisc.
1. August	8 Scorp.	11 Pisc.	27 Canc.	9 Sag.	29 Ar.
1. Septembrr	27 Sag.	25 Ar.	17 Virg.	2 Aqu.	15 Gem.
1. Oktober	28 Cap.	28 Tau.	25 Lib.	10 Pisc.	18 Canc.
1. November	11 Pisc.	15 Canc.	19 Sag.	28 Ar.	1 Virg.
1. Dezember	13 Ar.	22 Leo	27 Cap.	2 Gem.	2 Scorp.

Die weiteren Mondstände find sehr leicht aus nachfolgender Tabelle zu errechnen.

§ 19. Bestimmung von zunehmendem, abnehmendem Neu- oder Vollmond.

Bewegt sich der Mond von der Sonne weg, so ist er zunehmend, steht er mit der Sonne in Opposition (180° Entsernung), so ist Boll-mond, bewegt er sich zu der Sonne hin, so ist er abnehmend und steht er mit der Sonne in Konjunktion (0° Entsernung), so ist Neumond.

An Hand der nachstehenden Tabelle kam schnell und leicht für jedes beliebige Jahr und jeden beliebigen Monat (1935—1951) der zodiakale Stand und der Tag des Neumondes abgelesen und dementsprechend auch die Vollmondskellung bestimmt werden. Denn Vollmond ist immer die Oppositionsstellung von Neumond, und Neumond und Vollmond sind stets 14 Tage voneinander entsernt, oder anders ausgedrückt: in 14 Tagen durchläuft der Mond die Hälfte des Zodiaks (= 180 Grade), in 28 Tagen den ganzen Zodiakus (= 360 Grade).

Der linke Teil der nachstehenden Tabelle gibt in Cyklen (den "mentoni= schen Neumondcyklen") die Iahre an, denen rechts die Zodiakalskände des Neumonds in den betreffenden Monaten entsprechen.

Beispiel a): Wann war zu Hard in gs Geburt, asso im November 1865, Neumond? Wie stand der Neumond zodiakal? Wir suchen auf dem linken Teile der Tabelle das Iahr 1865 und rücken auf der gleichen Zeile nach rechts dis zur Kolonne November und finden den Stand: 26 Scorp. Im November konjugierte also der Mond mit der Sonne im 26 Scorp. An welchem Tag war dies? Offenbar an dem selben Tage, da auch die Sonne im 26 Scorp. stand. Wir suchen also in der Sonnenstandtabelle in § 17 den Tag, an wel-

chem die Sonne in 26 Scorp, stand und finden den 19. November! Es war also am 19. November 1865 Neumond. Dann war 14 Tage früher, also am 5. November, und zwar in 180° + 2° von 26 Scorp. zurück, also in ca. 24 Taurus Bollmond!, Harding ist also nur 2 Tage vor Bollmond geboren. Dies bedingt nach den Regeln der Ustrologie: großen Kopf, großes Gesicht und großes Gehirn. Das entspricht vollständig der Rassenphysis Hardings.

Aus dem vorstehenden Beispiel ergibt sich flar, daß diese Tabelle nicht nur zur Errechnung des Zeitpunktes des Neumonds, sondern auch der zod i astalen Stellung des Mondes überhaupt benutt werden kann. Man braucht nur in der Sonnenstandtabelle (§ 17 oben) nachzusehen, an welchem Tage die Sonne in dieser oder jener zodiakalen Position stand, um Tag und Position des Mondes an einem Tag eines Monats zu sixieren. Bon dieser Position aus bestimme man dann 7 Tage vors und nachher, die "Quadrate") vors und rückwärts, 14 Tage vors und nachher die "Opposition"") vors und rückwärts (vergl. Hilfstabelle oben in § 18) und erhält dadurch die beisläusigen Mondstände sür 4 neue Tage des Monats, zwischen die man dann die Zwischentage nach dem Schlüssel: Mondbewegung in 1 Tag = ca. 13° interspolieren kann. Es muß jedoch bemerkt werden, daß die nachsolgende Tabelle nicht den genauen Mittagsstand des Mondes, sondern nur beiläusige Werte angibt. Werden genaue Stände verlangt, dann muß man den Stand aus der betressenden JahressEphemeride ablesen.

<sup>\*) = 90</sup> Grade. \*\*) = 180 Grade.

# Reumond-Tabelle.

	56	57	574	53	52	51	50	49	48	47	46	45	44	43	42	41	40	39	1838	
	75	74	73	72	71	70	69	68	67	66	, 65	64	63	62	61	60	59	58	1857	and depote the second s
23	94	93	92	91	90	89	88	87	86	85	84	83	82	81	80	79	78	77	1876	In der
Jahre	13	12	11	10	09	08	07	06	05	04	03	02	01	1900	99	98	97	96	1895	In den Jahren
	32	31	30	29	220	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	1914	
	51	50	49	48	47	46	45	44	43	42	41	40	39	బ్రజ	37	36	35	₩ <u></u>	1933	
	17 "	28 "	9 "	20 <sub>n</sub>	1 23	12 "	24 "	42	15 "	26 "	7 "	18 "	29 "	11 "	21 "	ಜ	14 "	24 "	6 Gap.	Jan.
	17 "	28 »	9 "	20 "	1 "	12 "	23 "	4 "	15 3	25 "	7 "	18 ,,	30 ;	11 "	22 "	. <b>ယ</b> ප	133	24 "	5 Aqu.	Tebr.
	17 "	28 "	9 "	20 "	1 5	12 "	23	42	15 "	26 "	<b>~</b> 7	18 "	28 "	10 "	21 "	2	12 "	23 "	6 Pigc.	Märð.
Zodiakaler mit dem	16 "	27 "	о З	19 "	O Tau.	12 "	22 "	ಜ	14 "	24 "	7 ,,	18 "	28 "	10 "	21 "	53	12 "	23	6 Ar.	April
odiakaler Stand des Neumonds identisch mit dem Sonnenstand am selben Tage.	15 "	26 "	3	18 "	28 "	10 "	20 "	ಜ	13 <sub>n</sub>	24 "	о 0	16 "	27 n	я 9	19 "	28 "	11 ,,	21 "	5 Tau.	Mai
and de	14 "	24 "	б 3	17 "	26 "	9 3	19 "	29 "	12 "	22 "	3 3	15 <sub>"</sub>	25	7 "	18 "	27 "	10 "	20 "	3 Gem.	Juni
nd am	11 ,,	22 "	4 "	15 "	24 "	7 "	17 "	27 "	9 "	20 "	ಜ	14 "	233	а <b>©</b> 1	15 "	25	<b>00</b>	19 ,,	29 Gans.	Suli
felben	10 "	20 "	ಜ	13 "	22 "	4 "	15 "	26 <sub>n</sub>	я 00	19 "	29 "	12 "	22 "	э С	12 "	22 "	ان خ	17 "	27 1.80	Ang.
Sage.	30	19 "	29 "	10 "	21 "	ಚ	14 "	24 "	6 »	17 "	28 "	10 "	19 "	29 "	12 "	22 "	<b>0</b> 1	16 "	25 Virg.	Sept.
	7 "	17 "	27 "	9	20 "	2	12 "		<b>Ö</b> 1	16 "	26 "	я 00	18 "	29 "	11 "	22 "		15 "	25 Lth.	Okt.
	٥٦ ع	17 "	27 "	9 "	20 "				3 O1	15 ,	26 "		18 "	29 "	10 "	22 "		14 "	24 Scorp.	Nov.
	4 3	16 "		9 "	1	<u></u>			<b>О</b> Т 3	1	25			29 "	1	22		13 <sub>"</sub>		Dez.

## § 20. Bestimmung des Merkurstandes.

Der Merkur durchläuft in 1 Tag (= 24 Stunden) beiläufig 59 m 8 s. Er läuft aber auch bisweisen 2°8 m, also durchschnittlich in 1 Tag = 1 Grad. In der nachfolgenden Tabelle ist der Stand des Merkurs nur für den 1., 10. u.d 19. jeden Monats angegeben. Für die nicht angegebenen Tage muß man den Stand auf Grund der nachstehenden Angaben interpolieren. Es genügt, wenn man bloß den Stand zu Mittag des Geburtstages ausrechnet. Man achte darauf, ob der Merkur nicht retrogradität eines Planeten durch ein nachzesetzes "R" und der Beginn des regulären Lauses durch ein nachzesetzes "R" und der Beginn des regulären Lauses durch ein nachzesetzes "D" (= direkt) gekennzeichnet. Aus der nachstehenden Tabelle ist die Retrogradität daraus zu erkennen, daß die Gradziffern innerhalb eines Zodiakalzeichens statt zu steigen, fallen oder daß auf ein Zodiakalzeichen statt eines folgenden, ein vorhergehendes folgt. Man beachte dies bei allen anderen nachsolgenden Planeten. So war z. B. Merkur im Jahre 1850 zwischen 1.—19. Juni retrograd. Denn die Stände sind vermerkt:

Juni 23 Gem.
 Juni 19 Gem.
 Juni 15 Gem.

Zwischen 19. Juni und 1. Juli wird er aber wieder direkt, denn am 1. Juli steht er 18 Gem.

Um asso in der nachfolgenden Tabelse den Stand des Merkurs, (od. in allen anderen Tabelsen die Stände der anderen Planeten) richtig zu interpolieren, suche man zunächst die zwei Tagesdaten auf, zwischen welche der gesuchte Tag fällt und wähle dementsprechend einen zodiakalen Stand aus, der zwischen den Zodiakalständen der zwei in der Tabelse enthaltenen Tagesdaten liegt.

**Beispiel a):** Nativität Harding, 2. November 1865. In der nachfolgenden Tabelle ist angegeben der Stand des Merkur für 1. Nov.: 15 Scorp. und für 10. Nov.: 29 Scorp. Merkur machte also zu dieser Zeit in 9 Tagen 14 Grade, war also in außerordentlich schnellem Lauf und legte im Tag fast 1½ Grade zurück. Er steht also am 2. November sicher schon im 17 Scorp. Dieser Merkurstand wird in das Berechnungssormular einzetragen.

	1850	1851	1852	1853	1854
1. Januar	18 Cap.	29 Cap.	21 Cap.	21 Sag.	20 Sag.
10. "	3 Aqu.	8 Aqu.	10 ,,	27 "	3 Cap.
19. "	17 ,,	5 ,,	7 ,,	7 Cap.	16 "
1. Februar	24 "	23 Cap.	17 ,,	26 "	7 Aqu.
10. ,,	15 "	25 "	28 "	10 Aqu.	23 "
19. ,,	9 ,,	4 Aqu.	11 Aqu.	25 "	9 Pisc.
1. März	13 "	17 ,,	29 "	13 Pisc.	27 "
10. "	23 ,,	0 Pisc.	15 Pisc.	1 Ar,	7 Ar.
19. ,,	5 Pisc.	16 ,,	3 Ar.	16 "	6 ,,
1. April	25 ,,	10 Ar.	28 ,,	26 "	26 Pisc.
10. "	12 Ar.	29 ,,	10 Tau.	21 "	26 "
19. "	0 Tau.	16 Tau.	14 ,,	16 "	2 Ar.
1. Mai	25 ,,	0 Gem.	9 ,,	16 "	16 ,,
10. ,,	10 Gem.	3 "	5 "	23 "	0 Tau.
19. "	20 ,,	0 ,,	6 ,,	5 Tau.	17 ,,
1. Juni	23 "	25 Tau.	17 ,,	27 ,,	15 Gem.
10. "	19 ,,	27 ,,	0 Gem.	15 Gem.	3 Canc.
19. "	15 ,,	5 Gem.	17 ,,	5 Canc.	19 "
1. Juli	18 "	23 ,,	12 Canc.	28 ,,	5 Leo
10. "	28 ,, 13 Canc.	11 Canc.	1 Leo	12 Leo	12 ,,
		0 Leo	17 ,,	23 "	
1. August 10. "	9 Leo 27	25 <b>"</b> 10 Virg.	6 Virg.	2 Virg.	6 ,,
19. "	13 Virg.	22 "	15 " 20 "	1 " 24 Leo	3 ,,
1. September	3 Lib.	5 Lib.	4.5	21 ,,	00
10. "	14 ,,	7 ,,	7 ,,	2 Virg.	28 " 15 "
19. ",	21 "	1 ,,	9 ,,	17 ,,	2 Lib.
1. Oktober	22 ,,	22 Virg.	25 "	9 Lib.	22 ,,
10. ,,	13 "	29 "	11 Lib.	24 "	5 Scorp.
19. "	9 ,,	13 Lib.	27 ,,	9 Scorp.	18 ,,
1. November	23 "	4 Scorp.	18 Scorp.	28 "	2 Sag.
10. ,,	7 Scorp.	19 "	2 Sag.	10 Sag.	5 "
19. "	22 "	3 Sag.	15 "	19 "	26 Scorp.
1. Dezember	11 Sag.	22 ,,	0 Cap.	17 ,,	20 ,,
10. "	25 "	5 Cap.	6 "	6 ,,	28 "
19. "	9 Cap.	17 "	0 "	6 ,,	10 Sag.

		-			
	1855	1856	1857	1858	1859
1. Januar	29 Sag.	10 Cap.	24 Cap.	0 Aqu.	6 Сар.
10. "	13 Cap.	25 "	8 Aqu.	0 ,,	0 ,,
19. "	28 ,,	10 Aqu.	17_ ,,	10 Cap.	4 Cap.
1. Februar	20 Aqu.	0 Pisc.	10 ,,	18 "	20 ,,
10. "	6 Pisc.	4 "	3 "	26 ,,	2 Aqu.
19. ,,	18 "	26 Aqu.	5 "	7 Aqu.	17 ,,
1. März	19 ,,	19 ,,	14 ,,	21 "	4 Pisc.
10, "	11 ,,	23 "	26 "	6 Pisc.	21 "
19. "	7 ,,	2 Pisc.	9 Pisc.	22 ,,	9 Ar.
1. April	13 "	19 ,,	2 Ar.	19 Ar.	0 Tau.
10. "	23 "	4 Ar.	20 "	6 Tau.	6 ,,
19. "	6 Ar.	21 ,,	9 ,,	19 ,,	4 ,,
1. Mai	27 ,,	17 Tau.	0 Gem.	25 "	27 Ar.
10. "	15 Tau.	5 Gem.	.11 "	22 "	27 "
19. ,,	5 Gem.	20 ,,	15 "	17 ,,	2 Tau.
1. Juni	0 Canc.	3 Canc.	10 ,,	18 "	19 ,,
10. ,,	13 "	5 "	7 ,,	26 "	4 Gem.
19. "	21 ,,	1 ,,	8 ,	8 Gem,	23 "
1. Juli	24 "	26 Gem.	18 ,,	0 Canc.	19 Canc.
10. ,,	18 "	28 "	3 Canc.	20 ,,	6 Leo
19. "	15 "	7 Canc.	21 ,,	8 Leo	20 ,,
1. August	19 ,,	0 Leo	18 Leo	0 Virg.	5 Virg.
10. ,,	1 Leo	19 ,,	4 Virg.	13 "	12 ,,
19. "	18 ,,	6 Virg.	18 "	23 ,,	12 ',,
1. September	14 Virg.	28 "	5 Lib.	0 Lib.	2 "
10. "	0 Lib.	11 Lib.	14 "	26 Virg.	0 "
19. "	14 ,,	22 "	17 "	17 ,,	9 ,,
1. Oktober	1 Scorp.	2 Scorp.	8 ,,	20 "	0 Lib.
10. "	11 "	2 "	1 "	3 Lib.	16 "
19 "	18 "	22 Lib	8 ,,	18 "	1 Scorp.
1. November	13 "	20 "	28 "	10 Scorp.	21 "
10. "	4 "	2 Scorp.	13 Scorp.	24 ,,	5 Sag.
19,,	7 ,,	16 ,,	27 ,,	8 Sag.	17 ,,
1. Dezember	22 ,,	5 Sag.	16 Sag.	26 "	29 "
10. "	6 Sag.	19 "	0 Cap.	8 Cap.	27 "
19. "	20 "	3 Cap.	14 ,,	16 ,,	16 "
ž.					

	1860	1861	1862	1863	1864
1. Januar	17 Sag.	24 Sag.	4 Cap.	16 Cap.	27 Cap.
10. "	27 ,,	7 Cap.	19 ,,	1 Aqu.	8 Aqu.
19. "	9 Cap.	21 "	4 Agu.	15 "	10 ,,
1. Februar	29 ,,	13 Aqu.	26 "	27 ,,	26 Cap.
10. ,,	14 Aqu.	29 "	9 Pisc.	21 "	26 "
19. "	0 ,,	10 Pisc.	13 "	12 "	3 Aqu.
1. März	20 Pisc.	28 "	5 "	14 ,,	17 "
10. "	6 Ar.	29 "	28 Aqu.	22 "	0 Pisc.
19. "	16 "	22 "	1 Pisc.	3 Pisc.	15 "
1. April	14 ,,	17 ,,	14 ,,	23 "	9 Gem.
10. "	8 "	23 "	27 "	9 Ar.	28 "
19. "	6 "	2 Ar.	11 Ar.	27 ,,	15 Tau.
1. Mai	14 ,,	20 ,,	4 Tau.	22 Tau.	2 ,,
10. "	25 "	6 Tau.	24 ,,	8 Gem.	6 "
19. "	9 Tau.	25 ,,	12 Gem.	20 ,,	4 ,,
1. Juni	4 Gem.	23 Gem.	3 Canc.	26 ,,	28 "
10. "	24 ,,	9 "	12 ,,	23 ,,	29 "
19. "	12 Canc.	22 "	16 "	19 "	5 Gem.
1. Juli	3 Leo	3 Leo	12 "	19 ,,	- 22 ,,
10. ,,	14 ,,	6 ,,	7 ,,	27 ,,	10 Canc.
19. "	22 "	2 "	8 "	10 Canc.	29 ,,
1. August	23 "	25 Canc.	21 "	6 Leo	24 Leo
10. ,	17 ,,	28 ,,	8 Leo	24 ,,	9 Virg.
19. "	12 "	10 Leo	26 "	11 Virg.	22 .,,
1. September		5 Virg.	20 Virg.	1 Lib.	6 Lib.
10	7 Virg,	22 "	5 Lib.	13 "	10 "
19. "	24 ,,	8 Lib.	18 ,,	22 "	6 ,,
1. Oktober	15 Lib.	26 "	3 Scorp.	26 ,,	25 Virg.
10. "	0 Scorp.	9 Scorp.	11 "	18 ,,	29 ,,
19. "	13 ,	20 "	11 ,,	11 "	12 Lib.
1. November	1 Sag.	28 ,,	28 Lib.	21 "	3 Scorp.
10. "	11 ,,	22 "	28 "	5 Scorp.	18 "
19. "	14 ,,	12 ,,	9 Scorp.	19 "	2 ,,
1. Dezember	1 ,,	19 "	27 "	8 Sag.	21 Sag.
10. "	28 Scorp.	1 Sag.	11 Sag.	22 ,,	4 Cap.
19. "	6 Sag.	14 "	25 "	6 Cap.	17 "

	1865	1866	1867	<b>18</b> 68	1869
1. Januar	24 Cap.	23 Sag.	19 Sag.	27 Sag.	10 Cap.
10. ,,	15 "	26 "	1 Cap.	11 "	24 ,,
19 "	9 ,,	6 Cap.	14 "	25 ,,	10 Aqu.
1. Februar	17 ,,	23 "	4 Aqu.	18 Aqu.	0 Pisc.
10. ,,	28 "	7 Aqu.	20 "	4 Pisc.	7 ,,
19. ,,	11 Aqu.	22 "	6 Pisc.	18 ,,	1 ,,
1. März	27 "	10 Pisc.	25 ,,	23 "	22 Aqu.
10. "	12 Pisc.	28 "	7 Ar.	16 ,,	23 "
19. "	0 Ar.	14 Ar.	10 ,,	10 ,,	1 Pisc.
1. April	25 "	28 "	1 ,,	14 ,,	17 ,,
10. ,,	5 Tau.	26 "	28 Pisc.	23 ,,	2 Ar.
19. "	16 ,,	20 ,,	2 Ar.	6 Ar.	18 "
1. Mai	14 ,,	18 "	14 ,,	26 ,,	13 Tau.
10. "	9 ,,	23 "	28 ,,	14 Tau.	2 Gem.
19. "	8 ,,	3 Tau.	14 Tau.	3 Gem.	18 ,,
1. Juni	16 ,,	24 ,,	11 Gem.	29 "	3 Canc.
10. "	28 "	12 Gem.	0 Canc.	13 Canc.	8 "
19. "	13 Gem.	1 Canc.	17 ,,	23 "	6 ,,
1. Juli	9 Canc.	25 ,, .	4 Leo	27 ,,	0 ,,
10. "	28 "	10 Leo	13 "	24 "	29 Gem.
19. "	14 Leo	23 "	17 ,,	19 ,,	6 Canc.
1. August	4 Virg.	4 Virg.	11 "	20 "	27 ,,
10. ,,	15 "	5 "	6 ,,	1 Leo	16 Leo
19. "	21 ,,	29 Leo	7 ,,	17 ,,	3 Virg.
1. September	20 ,,	22 "	25 ,,	13 Virg.	26 "
10. ,,	11 "	0 Virg.	12 "	29 ,,	9 Lib.
19. "	9 ,,	15 "	29 ,,	13 Lib.	21 ,,
1. Oktober	23 ,,	6 Lib.	19 Lib.	0 Scorp.	3 Scorp.
10. "	9 Lib.	22 ,,	3 Scorp.	12 "	5 ,,
19. "	24 ,,	6 Scorp.	16 "	20 ,,	28 Lib.
1. November	15 Scorp.	26 ,,	2 Sag.	17 ,,	21 "
10. "	29 ,,	8 Sag.	7 ,,	7 ,,	0 Scorp.
19. "	13 Sag.	19 "	2 ,,	8 ,,	13 "
1. Dezember	29 ,,	22. "	21 Scorp.	22 "	2 Sag.
10. "	8 Cap.	11 ,,	27 ,,	5 Sag.	16 ,,
19. "	6 ,,	7 ,,	8 Sag.	19 "	0 Canc.

	1870	1871	1872	1873	1874
1. Januar	21 Cap.	0 Aqu.	12 Cap.	18 Sag.	22 Sag.
10. "	6 Aqu.	4 ,,	2 "	27 "	5 Cap.
19. "	17 ,,	25 Cap.	4 ,,	9 Cap.	19 ,,
1. Februar	16 ,,	19 ,,	18 "	28 "	11 Aqu.
10. ,,	6 "	25 "	0 Aqu.	13 Aqu.	27 ,,
19. "	6 ,,	5 Aqu.	14 ,,	29 "	13 Pisc.
1. März	13 "	19 ,,	3 Pisc.	18 Pisc.	28 "
10. "	24 ,,	4 Pisc.	19 ,,	4 Ar.	3 Ar.
19. "	7 Pisc.	19 ,,	7 Ar.	17 "	27 Pisc.
1. April	29 ,,	15 Gem.	0 Tau.	19 ,,	20 "
10. 4,	16 Ar.	3 Tau.	8 ,,	12 "	23 "
19. "	6 Tau.	18 ,,	8 ,,	9 ,,	2 Ar.
1. Mai	29 ,,	20	0	15 ,,	18 "
10. "	11 Gem.	26	29 Ar.	24 ,,	3 Tau.
19. ,,	17 ,,	21	3 Tau.	7 Tau.	21 "
1. Juni	4.5	20	18 ,,	1 Gem.	20 Gem.
10. "	4.4	05 "	3 Gem.	20 ,,	7 Canc.
19. ,,	40	25 ,, 6 Gem.	21 ,,	10 Canc.	21 ,,
1. Juli	10	27 ,,	17 Canc.	1 Leo	4 Leo
10. ,,	0 Canc.	16 Canc.	5 Leo	14 ,,	9 "
19. "	17 "	5 Leo	20 ,,	23 ,,	7 ,,
1. August	14 Leo	28 ,,	6 Virg.	07	28 Canc.
10. "	1 Virg.	12 Virg.	1.0	27 ,,	29 . ,,
19. 11	16 ,,	23 ,,	13 ,,	16 ,,	9 Leo
1. September	4 Lib.	2 Lib.	6 ,,	21 ,,	2 Virg.
40	4.4	1 ,,	2	5 Virg.	19 ,,
10 ,,	14 ,,	22 Virg	9 ,,	21 ,,	5 Lib.
1. Oktober	14 ,,	20 "	29 ,,	13 Lib.	24 ,,
40	5 "	1 Lib.	15 ,,	28 ,,	7 Scorp.
19. ,,	7 ,,	16 "	0 Scorp.	11 Scorp.	19 "
1. November		8 Scorp.	21 "	0 Sag.	0 Sag.
10. "	10 Scorp.	22 ,,	4 Sag.	11 ,,	28 Scorp.
19. "	25 "	6 Sag.	17 ,,	17 ,,	17 ,,
1. Dezember	13 Sag.	24 ,,	0 Cap.	7 ,,	18 ,,
10. "	28 ,,	7 Cap.	1 ,,	0 ,,	29 ,,
19. "	12 Cap.	17 ,,	20 Sag.	6 ,,	12 Sag.
11	1 Oul.	1 77 79		1 11	

	1875	1876	1877	1878	1879
1. Januar	2 Cap.	14 Cap.	27 Cap.	27 Cap.	27 Sag.
10. "	16 ,,	28 "	9 ,,	21 ,,	27 . "
19. "	1 Aqu.	13 Aqu.	13 "	12 ,,	5 Cap.
1. Februar	24 ,,	29 ,,	0 Aqu.	17 ,,	22 "
10. "	8 Pisc.	26 "	28 Cap.	27 ,,	5 Aqu.
19. "	16 ,,	17 ,,	4 Aqu.	9 Aqu.	20 ,,
1. März	11 ,,	16 ,,	15 "	24 "	8 Pisc.
10. "	3 "	22 "	28 "	10 "	25 "
19. "	3 ,,	3 Pisc.	12 Pisc.	27 ,,	12 Ar.
1. April	13 "	22 ,,	6 Ar.	23 Ar.	29 "
10. "	25 ,,	8 Ar.	25 ,,	8 Tau.	1 Tau.
19. "	9 <b>A</b> r.	14 ,,	13 Tau.	18 "	25 Ar.
1. Mai	1 Tau.	21 Tau.	1 Gem.	18 "	20 "
10. ,,	20 ,,	8 Gem.	8 "	13 "	24 ,,
19 "	10 Gem.	21 ,,	9 "	10 ,,	2 Tau.
1. Juni	2 Canc.	29 ,,	2 "	16 "	21 ,,
10. ,,	13 "	28 "	1 ,,	27 "	8 Gem.
19. "	19 ,,	23 "	6 "	11 Gem.	28
1. Juli	17 "	21 ,,	20 ,,	5 Canc.	23 Canc.
10. "	12 "	27 ,,	7 Canc.	24 ,,	9 Leo
19. "	10 ,,	10 Canc.	26 ,,	12 Leo	22 ,,
1. August	20 "	5 Leo	22 Leo	9 Virg.	5 Virg.
10. "	5 Leo	24 ,,	7 Virg.	14 ,,	8 ,,
19. "	23 ,,	10 Virg.	20 ,,	22 ,,	4 ,,
1. September	18 Virg.	1 Lib.	6 Lib.	24 ,,	25 Leo
10. ,,	3 Lib.	13 "	12 ,,	17 ,,	29 ,,
19. "	-16 ,,	23 ,,	11 ,,	11 "	12 Virg.
1. Oktober	2 Scorp.	29 ,,	29 Scorp.	21 ,,	4 Lib.
10. "	11 "	23 "	. 29 ,,	6 Lib.	20 ,,
19 ,,	15 ,,	14 ,,	10 Lib.	22 ,,	4 Scorp.
1. November	3 ,,	21 "	1 Scorp.	13 Scorp.	24 ,,
10. ,,	29 Lib.	4 Scorp.	16 ,,	27 "	7 Sag.
19. "	8 Scorp.	19 "	0 Sag.	11 Sag.	18 ,,
1. Dezember	25 "	8 Sag.	19 ,,	28 "	26 ,,
10. "	9 Sag.	22 ,,	3 Сар.	9 Cap.	18 ,,
19. ,,	23 "	6 Cap.	16 "	11 ,, '	9 ,,

	1880	1881	1882	1883	1884
1. Januar	18 Sag.	27 Sag.	7 Cap.	19 Cap.	29 Cap.
10. "	29 ,,	10 Cap.	22 "	4 Aqu.	7 Aqu.
19. "	12 Cap.	25 "	7 Aqu,	17 "	1 ,,
1. Februar	2 Aqu.	17 Aqu.	29 ,,	0.4	21 Cap.
10. ,,	17 ,,	3 Pisc.	9 Pisc.	44 "	25 ,,
19. "	4 Pisc.	4.0		~ "	4 Aqu.
1. März	24 ,,	0.0	6 " 26 Aqu.	4.2	19 "
	8 Ar.	24 "	-	00 "	3 Pisc.
10. "	4.0	4.4 "	25 ,,	23 ,, 5 Pisc.	
19. "		4 5	1 Pisc.		19 ,,
1. April	5 ,,	15 ,,	16 ,,	26 ,,	
10. "	1 ,,	23 "	0 Ar.	13 Ar.	2 Tau.
19. "	3 ,,	4 Ar.	15 ,,	2 Tau,	18 "
1. Mai	15 "	23 ,,	10 Tau.	27 ,,	0 Gem.
10. "	27 ,,	11 Tau.	29 "	10 Gem.	0 "
19. "	13 Tau.	0 Gem.	16 Gem.	19 ,,	26 Tau.
1. Juni	10 Gem.	27 ,,	4 Canc.	20 "	22 "
10. "	29 "	12 Canc.	10 "	15 "	27 "
19. "	16 Canc.	23 "	10 ,,	12 ,,	6 Gem.
1. Juli	5 Leo	0 Leo	4 ,,	17 ,,	26 ,,
10. "	14 ,,	29 Canc.	2 "	28 ,,	15 Canc.
19. "	19 ,,	24 ,,	6 "	14 Canc.	4 Leo
1. August	16 ,,	21 "	25 ,,	11 Leo	28 ,,
10. "	9 "	29 ,,	12 Leo	29 ,,	12 Virg.
19. ,	9 ,,	14 Leo	1 Virg.	14 Virg.	23 ,,
1. September		10 Virg.	24 ,,	3 Lib.	4 Lib.
10, "	11 Virg.	26 "	8 Lib.	14 ,,	4 ,,
19. "	28 "	11 Lib.	20 "	21 "	27 Virg.
1. Oktober	19 Lib.	29 "	3 Scorp.	19 ,,	21 "
10. "	3 Scorp.	14 Scorp.	8 "	,,,	1 Lib.
10	16 "	20 ,,	4	0	15 "
1. November	2 Sag.	1 7 4	22 Lib.	24 ,,	7 Scorp.
4.0	_	40	29 ,,	8 Scorp.	22 ,,
40	7 "	Q	11 Scorp.	22 "	5 Sag.
	24 Scorp.	21	0 Sag.	11 Sag.	24 ,,
1. Dezember	24 Scorp. 27 ,,	4 Sag.	4.4	26 ,,	7 Cap.
10. "		4.77	00	10 Cap.	18 "
19. "	8 Sag.	17 ,,	29 "	To Cap.	10 ,,

	1885	1886	1887	1888	1889
1. Januar	17 Cap.	19 Sag.	21 Sag.	0 Cap.	13 Cap.
10.	6 ,,	27 ,,	9 Cap.	14 ,,	28 "
19. "	6 ,,	8 Cap.	17 ,,	29 ,,	13 Aqu.
1. Februar	18 "	26 "	8 Aqu.	21 Aqu.	1 Pisc.
10. "	0 Aqu.	11 Aqu.	24 "	7 Pisc.	1 ,,
19. "	14 ,,	26 "	11 Pisc.	18 "	21 Aqu.
1. März	0 Pisc.	15 Pisc.	28 "	16 ,,	17 "
10. "	17 ,,	2 Ar.	6 <b>A</b> r.	7 ,,	22 "
19. ,,	4 Ar.	16 ,,	3 "	5 ,,	2 Pisc.
1. April	29 "	23 "	24 Pisc.	14 "	20 "
10. "	9 Tau.	18 "	25 "	25 "	5 Ar.
19. "	12 ,,	13 ,,	1 Ar.	9 Ar.	23 "
1. Mai	5 "	15 "	16 "	0 Tau.	18 Tau.
10. "	2 "	23 "	1 Tau.	19 "	6 Gem.
19. "	4 ,,	5 Tau.	18 ,,	3 Gem.	20 "
1. Juni	17 ,,	28 "	16 Gem.	2 Canc.	1 Canc.
10. "	1 Gem.	17 Gem.	4 Canc.	14 ,,	2 "
19. "	18 ,,	6 Canc.	20 ,,	21 ,,	28 Gem.
1. Juli	14 Canc.	29 "	5 Leo	21 "	24 ,,
10. "	2 Leo	13 Leo	11 "	16 ,,	28 "
19. "	18 ,,	23 "	11 ,,	13 ,,	8 Canc.
1. August	6 Virg.	0 Virg.	3 ,,	20 .,,	2 Leo
10. "	14 ,,	28 Leo	1 ,,	4 Leo	20 "
19. "	18 "	20 ,,	8 "	22 ,,	8 Virg.
1. September	11 ,,	20 ,,	29 ,,	17 Virg.	29 ,,
10. "	5 "	2 Virg.	17 Virg.	2 Lib.	12 Lib.
19. ,,	9 ,,	19 ,,	3 Lib.	16 ,,	22 ,,
1. Oktober	27 ,,	10 Lib.	23 "	3 Scorp.	1 Scorp.
10. ,,	13 Lib.	25 ,,	6 Scorp.	12 "	29 Lib.
19. ,,	28 ,,	10 Scorp.	18 "	17 ,,	19 ,,
1. November			1 Sag.	8 ,,	20 ,,
10. "	2 Sag.	10 Sag.	2 ,,	2 "	2 Scorp.
19. ,,	15 ,,	18 ,,	22 Scorp.	8 ,,	16 ,,
1. Dezember	0 Cap.	14 ,,	19 "	25 "	6 Sag.
10. "	5 ,,	3 "	28 ,,	8 Sag.	20 ,,
19. "	27 Sag.	6 ,,	10 Sag.	22 ,,	4 Cap.

	1890	1891	1892	1893	1894
1. Januar	25 Cap.	29 Cap.	2 Cap.	18 Sag.	25 Sag.
10. "	8 Aqu.	27 "	28 Sag.	29 ,,	8 Cap.
19. "	16 "	16 "	4 Cap.	12 Cap.	22 ,,
1. Februar	6 ,,	17 ,,	20 ,,	2 Aqu.	14 Aqu.
10. "	0 "	26 "	3 Aqu.	17 "	0 Pisc.
19. ,,	4 ,,	7 Aqu.	18 "	3 Pisc.	16 ,,
1. März	14 ,,	22 ,,	7 Pisc.	22 ,,	28 ,,
10. "	26 "	7 Pisc.	24 "	7 Ar.	27 ,,
19. ,,	10 Pisc.	24 "	12 Ar.	15 "	19 "
1. April	8 ,,	20 Ar.	1 Tau.	11 ,,	16 "
10. ,,	21 "	7 Tau.	4 ,,	5 ,,	23 "
19. "	10 Tau.	19 ,,	0 ,,	5 ,,	3 Ar.
1. Mat	1 Gem.	23 ,,	24 Ar.	14 ,, -	21 "
10. "	10 ,,	19 ,,	26 "	26 ,,	8 Tau.
19. ,,	12 ,,	14 "	3 Tau.	10 Tau.	27 "
1. Juni	7 ,,	17 ,,	21 "	6 Gem.	24 Gem.
10. "	4 ,,	26 "	7 Gem.	26 ,,	10 ,,
19. ,,	6 ,,	9 Gem.	27 ,,	14 Canc.	23 ,,
1. Juli	19 "	2 Canc.	22 Canc.	4 Leo	3 Leo
10. "	4 Canc.	21 ,,	8 Leo	14 ,,	3 "
19. "	22 ,,	9 Leo	22 ,,	21 ,,	29 Canc.
1. August	19 Leo	1 Virg.	6 Virg.	21 "	23 "
10. "	5 Virg.	14 "	11 "	14 ,,	29 "
19. "	19 ,,	23 ,,	8 ,,	11 ,,	12 ,,
1. September		28 "	28 Leo	23 ,,	7 Virg.
10. "	13 "	22 "	0 Virg.	9 Virg.	24 ,,
19. "	15 ,,	15 ,,	12 ,,	26 ,,	9 Lib.
1. Oktober	4 ,,	20 "	3 Lib.	16 Lib.	27 "
10 ,,	0 ,,	4 Lib.	19 "	1 Scorp.	10 Scorp.
19. ,,	8 ,,	20 ,,	4 Scorp.	14 ,,	20 ,,
1. November	29 ,,	11 Scorp.	24 ,,	1 Sag.	27 ,,
10. "	14 Scorp.	25 ,,	7 Sag.	10 "	18 "
19. "	28 ,,	9 Sag.	19 ,,	12 ,,	11 ,,
1. Dezember	17 Sag.	27 ,,	28 ,,	28 Scorp.	19 ,,
10. "	1 Cap.	8 Cap.	23 "	28 ,,	2 Sag.
19 "	14 ,,	14 "	13 "	7 Sag.	15 "

	1895	1896	1897	1898	1899
1. Januar	5 Cap.	17 Cap.	29 Cap.	22 Cap.	21 Sag
10 ,,	20 "	2 Aqu.	9 Aqu.	11 ,,	26 "
19. "	5 Aqu.	16 ,,	6 ,,	7 ,,	6 Cap.
1. Februar	27 "	25 "	24 Cap.	17 ,,	24 ,,
10. "	9 Pisc.	17 ,,	26 "	29 ,,	8 Aqu.
19. "	11 ,,	10 ,,	5 Aqu.	12 Aqu.	24 ,,
1. März	2 "	14 "	17 ,,	28 "	12 Pisc.
10. "	27 Aqu.	23 "	1 Pisc.	14 Pisc.	29 "
19. "	1 Pisc.	5 Pisc.	16 ,,	1 Ar.	15 Ar.
1. April	15 "	26 "	11 Ar.	27 ,,	26 "
10. "	28 "	12 Ar.	0 Tau.	10 Tau.	23 "
19. "	13 Ar.	1 Tau.	17 ,,	15 ,,	17 ,,
1. Mat	6 Tau.	26 "	1 Gem.	11 "	17 ,,
10. "	26 ,,	11 Gem.	4 ,,	6 ,,	23 "
19. ,,	14 Gem.	20 ,,	1 ,,	6 ,,	4 Tau.
1. Juni	4 Canc.	24 "	25 Tau.	16 ,,	25 "
10. "	12 "	20 ,,	28 "	29 ,,	14 Gem.
19. "	14 ,,	16 ,,	6 Gem.	15 Gem.	3 Canc.
1. Juli	9 "	19 "	23 "	11-Canc.	27 "
10. ,,	5 ,,	28 ,,	11 Canc.	29 ,,	11 Leo
19. "	7 ,,	13 Canc.	1 Leo	16 Leo	23 ,,
1. August	22 "	10 Leo	25 ,,	5 Virg.	3 Virg.
10. "	9 Leo	28 ,,	10 Virg.	15 "	2 ,,
19. ,,	27 ,,	14 Virg.	22 ,,	20 ,,	26 Leo
1. September	22 Virg.	3 Lib.	5 Lib.	17 ,,	21 ,,
10. "	6 Lib,	14 ,,	8 "	9 ,,	1 Virg.
19. ,,	19 ,,	22 ,,	2 ,,	9 ,,	16 ,,
1. Oktober	3 Scorp.	23 ,,	23 Virg.	24 ,,	8 Lib.
10. "	10 ,,	14 ,,	29 ,,	10 Lib.	23 ,,
19. ,,	9 ,,	9 ,,	13 Lib.	26 ,,	7 Scorp.
1. November		23 ,,	5 Scorp.	17 Scorp.	27 ,,
10. "	28 ,,	8 Scorp.	19 ,,	0 Sag.	9 Sag.
19. "	10 Scorp.	22 ,,	4 Sag.	14 ,,	19 ,,
1. Dezember		11 Sag.	22 ,,	0 Cap.	19 ,,
10. "	12 Sag.	25 ,,	5 Cap.	7 "	8 ,,
19. "	26 "	9 Cap.	17 ,,	3 "	6 ,,

	1900	1901	1902	1903	1904
1. Januar	19 Sag.	28 Sag.	9 Cap.	21 Cap.	29 Cap.
10. "	2 Cap.	12 Cap.	24 "	5 Aqu.	2 Aqu.
19. "	15 ,	27 "	9 Aqu.	16 "	23 Cap.
1. Februar	6 Aqu.	19 Aqu.	29 "	13 "	17 "
10. "	21 "	5 Pisc.	5 Pisc.	4 "	24 "
19. "	8 Pisc.	18 ,	28 Aqu.	4 "	5 Aqu.
1. März	26 "	21 "	20 "	12 "	20 "
10. "	7 Ar.	13 "	22 "	23 "	5 Pisc.
19. "	8 "	8 ,,	0 Pisc.	6 Pisc.	21 "
1. April	28 Pisc.	13 "	17 "	29 "	17 Ar.
10. ,,	26 "	23 "	1 ,,	16 Ar.	5 Tau.
19. ,,	2 Ar.	5 Ar.	18 "	5 Tau.	18 "
1. Mai	15 "	26 "	13 Tau.	28 "	26 "
10. "	29 "	14 "	1 Gem.	20 Gem.	23 "
19. "	15 Tau.	3 Gem.	17 "	15 "	19 "
1. Juni	13 Gem.	29 "	2 Canc.	13 "	18 "
10. "	2 Canc.	12 Cane.	6 "	8 "	25 "
19. "	18 "	21 "	3 "	8 "	7 Gem.
1. Juli	4 Leo	25 "	27 Gem.	16 "	29 "
10. "	12 "	22 "	28 "	0 Leo	18 Canc.
19. "	15 "	17 "	5 Canc.	17 Canc.	6 Leo
1. August	8 "	19 "	27 "	14 Leo	29 "
10. "	3 "	0 Leo	15 "	1 Virg.	13 Virg.
19. "	7 .	17 "	3 Virg.	16 "	23 "
1 September		12 Virg.	26 "	4 Lib.	1 Lib.
10. "	14 Virg.	28 "	9 Lib.	13 "	28 Virg.
19. "	0 Lib.	13 Lib.	21 "	18 "	19 "
1. Oktober	20 "	0 Scorp.	2 Scorp.	11 "	20 "
10. "	4 Scorp.	11 "	4 "	3 "	2 Lib.
19. "	17 ,	19 "	25 Lib.	6 "	17 "
1. November	2 Sag.	15 "	20 "	25 "	9 Scorp.
10. "	6 "	5 "	29 "	10 Scorp.	23 "
19. "	29 Scorp.	7 ,,	13 Scorp.	24 "	7 Sag.
1. Dezember		21 "	2 Sag.	13 Sag.	25 "
10. "	27 ,,	5 Sag.	16 "	27 ,,	8 Cap.
19. "	9 Sag.	19 ,,	0 Cap.	11 Cap.	16 "

	1905	1906	1907	1908	1909
1. Januar	8 Cap.	17 Sag.	21 Sag.	2 Cap.	15 Cap.
10. "	0 ,	27 "	5 Cap.	16 "	0 Aqu.
19. "	4 ,,	9 Cap.	19 "	1 Aqu.	14 "
1. Februar	19 "	28 "	10 Aqu.	23 "	28 "
10. "	1 Aqu.	13 Aqu.	26 "	8 Pisc.	23 "
19. "	15 "	28 "	13 Pisc.	15 ,	14 "
1. März	2 Pisc.	17 Pisc.	27 ,,	7 ,,	14 ,,
10. ,,	19 "	4 Ar.	1 Ar.	1 ,,	22 ,,
19. "	7 Ar.	16 "	25 Pisc.	2 ,,	2 Pisc.
1. April	29 ,,	17 ,,	18 ,,	14 ,,	22 ,,
10. ,,	6 Tau.	10 ,,	22 ,,	26 ,,	8 Ar.,
19. ,,	5 ,,	7 ,,	1 Ar.	10 Ar.	26 ,,
1. Mai	28 Ar.	13 ,,	17 ,,	3 Tau.	21 Tau.
10. ,,	27 ,,	23 ,,	3 Tau.	22 ,,	8 Gem.
19. ,,	2 Tau.	6 Tau.	21 ,,	11 Gem.	20 ,,
1. Juni	18 ,,	1 Gem.	19 Gem.	3 Canc.	27 ,,
10. ,,	3 Gem.	20 ,,	7 Canc.	12 ,,	25 ,,
19. ,,	21 ,,	9 Canc.	21 ,,	17 ,,	20 ,,
1. Juli	17 Canc.	0 Leo	3 Leo	14 ,,	20 ,
10. ,,	.4 Leo	13 ,,	7 ,,	9 ,,	26 ,,
19. ,,	19 ,,	24 ,,	4',,	8 ,,	9 Canc.
1. August	5 Virg.	25 ,,	27 Canc.	20 ,,	5 Leo
10. ,,	12 ,,	20 ,,	28 . ,,	6 Leo	23 ,,
19. ,,	13 ,,	14 ,,	8 Leo	25 ,,	10 Virg.
1. September	4 ,,	20 ,,	2 Virg.	19 Virg.	0 Lib.
10. "	0 ,,	4 Virg.	19 ,,	4 Lib.	12 ,
19. "	9 ,,	21 ,,	5 Lib.	17 "	22 ,,
1. Oktober	29 ,,	12 Lib.	24 ,,	3 Scorp.	27 ,,
10. ,,	15 Lib.	27 ,,	7 Scorp.	11 ,,	21 ,,
19. ,,	0 Scorp.	11 Scorp.	18 ,,	13 ,,	12 ,,
1. November	20 ,,	29 ,,	29 ,,	0 ,,	20 ,,
10. ,,	4 Sag.	10 Sag.	26 ,,	29 Lib.	4 Scorp.
19. ,,	16 ,,	15 ,,	15 ,,	8 Scorp.	18 ,.
1. Dezember	29 ,,	,5 ,,	18 ,,	26 ,,	7 Sag.
10, ,,	29 ,,	29 Scorp.	. 29 ,,	10 Sag.	21 ,,
19 ,	18 ,,	5 Sag.	12 Sag.	24 ,,	6 Сар.

	1910	1911	1912	1913	1914
1. Januar	26 Cap.	26 Cap.	25 Sag.	18 Sag.	26 Sag.
10. ,,	8 Aqu.	18 "	26 ,,	0 Cap.	10 Cap.
19. ,,	12 ,,	10 .,	4 Cap.	13 ,,	24 ,,
1. Februar	28 Cap.	16 ,,	21 ,,	3 Aqu.	17 Aqu.
10. ,,	27 ,,	26 ,,	5 Aqu.	19 ,,	3 Pisc.
19. "	3 Aqu.	8 Aqu.	19 ,,	5 Pisc.	17 ,,
1. März	15 ,,	24 ,,	9 Pisc.	24 ,,	24 ,,
10. ,,	27 ,,	9 Pisc.	27 ,,	7 Ar.	19 ,,
19. ,,	12 Pisc.	26 "	13 Ar.	11 ,,	12 ,,
1. April	6 Ar.	22 Ar.	28 ,,	3 ,,	14 ,,
10, ,,	24 ,,	8 Tau,	28 ,,	29 Pisc.	22 "
19. ,,	12 Tau.	16 ,,	22 ,,	2 Ar.	3 Ar.
1. Mai	1 Gem.	16 ,,	19 ,,	14 .,	23 "
10. ,,	7 ,,	11 ,,	23 ,,	27 "	10 Tau.
19. ,,	6 ,,	8 ,,	3 Tau.	12 Tau.	0 Gem.
1. Juni	0 ,,	15 ,,	23 ,,	9 Gem.	26 ,,
10. ,,	29 Tau.	26 ,,	10 Gem.	29 ,,	11 Canc.
19. ,,	4 Gem.	10 Gem.	0 Canc.	16 Canc.	22 .,
1. Juli	20 ,,	5 Canc.	24 ,,	4 Leo	29 ,,
10. ,,	6 Canc.	24 ,,	10 Leo	13 ,,	27 ,,
19 ,,	25 ,,	12 Leo	22 ,,	18 ,,	21 ,,
1. August	21 Leo	2 Virg.	4 Virg.	13 ,,	20 ,,
10. "	7 Virg.	14 ,,	6 ,,	7 ,,	28 ,,
19. ,,	20 ,,	21 ,,	1 ,,	8 ,,	14 Leo
1. September		22 ,,	23 Leo	24 ,,	9 Virg.
10. ,,	10 "	14 ,,	29 ,,	11 Virg.	26 ,,
19,	9 ,,	10 ,,	13 Virg.	28 ,,	11 Lib.
1. Oktober	27 Virg.	21 ,,	5 Lib.	18 Lib.	29 ,,
10. ,,	28 ,;	6 Lib.	21 ,,	2 Scorp.	10 Scorp.
19. ,,	9 Lib.	22 ,,	5 Scorp.	15 ,,	19 ,,
1. November		13 Scorp.	25 ,,	1 Sag.	21 ,,
10. "	15 ,	27 ,,	8 Sag.	8 ,,	10 ,, 7
	0 Sag.	11 Sag.	18 ,,		20
1. Dezember	19 ,,	28 ,,	24 ,,	22 Scorp.	20 ,,
10. ,, 15. ,,	2 Cap.	8 Cap.	0 "	27 ,,	3 Sag.
15. ,,	15 ,,	9 ,,	8 ,,	7 Sag.	17 ,,

	1915	1916	1917	1918	1919
1. Januar	7 Cap.	19 Cap.	29 Cap.	14 Cap.	18 Sag.
10. "	22 "	3 Aqu.	5 Aqu.	4 ,,	26 "
19. "	7 Aqu.	16 "	28 Cap.	5 "	7 Cap.
1. Februar	28 "	19 "	19 "	18 "	26 "
10. "	7 Pisc.	9 "	25 "	0 Aqu.	10 Aqu.
19. "	4 ,,	6 ,,	5 Aqu.	13 "	26 "
1. März	24 Aqu.	13 "	18 "	0 Pisc.	14 Pisc.
10. "	23 "	23 "	3 Pisc.	16 "	1 Ar.
19. "	0 Pisc.	6 Pisc.	18 "	4 Ar.	16 ,,
1. April	15 "	28 "	14 Ar.	28 "	21 ,,
10. "	29 "	15 Ar.	2 Tau.	8 Tau.	15 "
19. "	15 Ar.	4 Tau.	17 ,,	10 ,,	10 ,,
1. Mai	9 Tau.	28 "	28 "	3 "	14 ,,
10. "	28 ,,	10 Gem.	28 "	0 ,,	22 ,,
19. "	16 Gem.	18 ,,	23 "	2 ,,	5 Tau.
1. Juni	3 Canc.	17 "	20 "	16 "	28 "
10. "	8 "	12 ,,	25 ,,	0 Gem.	17 Gem.
19. "	8 "	10 ,,	5 Gem.	18 ,,	6 Canc.
1. Juli	2 "	17 ,,	26 ,,	14 Canc.	29 "
10. ,,	0 "	29 ,,	15 Canc.	2 Leo	12 Leo
		16 Canc.	3 Leo	17 ,,	22 ,,
1. August	24 ,,	13 Leo	27 "	5 Virg.	29 "
10. "	12 Leo	0 Virg.	11 ,,	13 "	25 ,,
19. "	0 Virg.	15 ,,	22 ,,	16 ,,	18 "
1. September	23 " 7 Lib.	4 Lib.	3 Lib.	9 .,,	19 ,,
1.0	00	20 "	24 Scorp.	3 ,,	2 Virg.
19 " 1. Oktober	20 ,, 2 Scorp.	16	0.0	1 26	18 ,,
4.0		6 "	20 " 0 Lib.	26 " 12 Lib.	10 Lib.
40	4	7	15	20	. "
19. " 1. November	77	77			9 Scorp.
10	28 ,,	25 ,, 9 Scorp.	7 Scorp.	18 Scorp.	28 ,,
19. ,,	11 Scorp.	24 ,,	5 Sag.	2 Sag.	9 Sag.
1. Dezember	0 Sag.	13 Sag.	23 "		11
10	14 "	27 "	6 Cap.	29 ,, 3 Cap.	11 ,,
19. ,,	28 "	11 Cap.	17 "	24 Sag.	2 ,,
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1 ,,	, in oup.	17 19	LT Jag.	5 ,,

	1920	1921	1922	1923	1924
1. Januar	20 Sag.	1 Cap.	13 Cap.	24 Cap.	28 Cap.
10. "	3 Сар.	15 "	27 ,,	7 Aqu.	25 "
19. ,,	17 "	0 Aqu.	12 Aqu.	14 ,,	15 "
1. Februar	8 Aqu.	23 "	29 ,,	4 ,,	16 "
10. "	24 "	8 Pisc.	28 "	29 Cap.	26 "
19. "	10 Pisc.	17 ,,	19 ,,	3 Aqu.	7 Aqu.
1. März	28 "	13 "	16 ,,	13 "	24 ,,
10. "	4 Ar.	5 "	21 "	26 ,,	9 Pisc.
19. "	0 ,,	3 ,,	1 Pisc.	10 Pisc.	25 "
1. April	21 Pisc.	13 "	20 "	3 Ar.	22 Ar.
10. "	24 "	24 "	5 Ar.	21 "	8 Tau.
19. "	1 Ar.	8 Ar.	22 ,,	10 Tau.	18 "
1. Mai	17 ,,	0 Tau.	18 Tau.	0 Gem.	20 ,,
10. "	2 Tau.	19 "	5 Gem.	8 "	15 "
19. "	20 ,,	8 Gem.	19 ,,	10 ,,	12 ,,
1. Juni	18 Gem.	1 Canc.	0 Canc.	4 ,,	17 "
10. "	6 Canc.	13 "	0 "	2 ,,	26 "
19. "	21 ,,	19 ,,	25 Gem.	5 ,,	12 Gem.
1. Juli	4 Leo	19 ,,	22 ,,	18 ,,	4 Canc.
10. "	9 ,,	14 "	26 "	3 Canc.	23 ,,
19. "	8 "	11 ,,	7 Canc.	22 ,,	11 Leo
1. August	0 ,,	19 "	1 Leo	18 Leo	2 Virg.
10. "	0 "	3 Leo	20 "	5 Virg.	14 "
19. ,,	8 "	21 "	7 Virg.	18 ,,	23 "
1. September		16 Virg.	28 ,,	5 Lib.	26 ".
10. "	18 "	2 Lib.	11 Lib.	12 ,,	19 ,,
19. "	4 Lib.	16 ,,	22 ,,	13 ,,	12 ,,
1. Oktober	24 "	2 Scorp.	0 Scorp.	2 ,,	21 ,,
10 "	7 Scorp.	11 "	26 Lib.	29 Virg.	6 Lib.
19. "	19 "	16 "	16 ,,	8 Lib.	21 ,,
1. November	1 Sag.	6 "	19 ,,	28 ,,	13 Scorp.
10. "	0 ,,	0 ,,	2 Scorp.	13 Scorp.	27 ,,
19. "	19 Scorp.	7 ,,	16 ,,	28 ,,	10 Sag.
1. Dezember	18 "	24 ,,	5 Sag.	16 Sag.	28 5
10. "	29 ,,	8 Sag.	19 ,,	0 Cap.	9 Cap.
19. "	11 Sag.	22 "	3 Cap.	14 "	12 "

	1925	1926	1927	1928	1929
1. Januar	29 Sag.	19 Sag.	25 Sag.	7 Cap.	19 Cap.
10. "	28 "	0 Cap.	9 Cap.	23 "	4 Aqu.
19. "	5 Cap.	13 "	24 "	9 Aqu.	17 ,,
1. Februar	22 ,,	2 Aqu.	14 Aqu.	29 "	25 "
10. "	5 Aqu.	17 ,,	1 Pisc.	10 Pisc.	16 "
19. "	19 ,,	2 Pisc.	17 ,,	8 "	9 "
1. März	7 Pisc.	23 "	28 Pisc.	30 Aqu.	14 ,,
10. "	24 "	8 Ar.	22 "	26 "	23 "
19. "	11 Ar.	13 "	13 "	2 Pisc.	5 Pisc.
1. April	0 Tau.	11 "	17 ,,	16 ,,	26 "
10. "	2 "	3 "	24 ,,	0 Ar.	13 "
19. "	27 Ar.	4 ,,	5 Ar.	17 ,,	1 Tau.
1. Mai	22 "	14 ,,	23 ,,	9 Tau.	26 ,,
10. "	25 ,,	27 ,,	11 Tau.	29 "	11 Gem.
19. "	2 Tau,	8 Tau.	2 Gem.	18 Gem.	20 ,,
1. Juni	21 ,,	6 Gem.	26 "	5 Canc.	23 "
10. "	5 Gem.	26 "	12 Canc.	12 "	19 ,,
19. "	27 ,,	15 Canc.	24 ,,	13 "	16 ,,
1. Juli	22 Canc.	3 Leo	3 Leo	11 ,,	19 ,,
10. "	8 Leo	15 ',,	4 ,,	5 "	28 ,,
19. "	21 "	20 ,,	26 Canc.	7 ,,	14 Canc.
1. August	5 Virg.	19 "	. 25 ,,	23 "	10 Leo
10. ,,	9 "	15 "	1 Leo	11 Leo	28 ,,
19. "	6 ,,	10 ,,	14 ,,	0 Virg.	14 Virg.
1. September		21 "	6 Virg.	20 ,,	3 Lib.
10. ,,	0 Virg.	7 Virg.	24 "	7 Lib.	14 "
19. "	11 "	26 "	10 Lib.	20 ,,	22 ,,
1. Oktober	3 Lib.	16 Lib.	28 "	4 Scorp.	23 "
10. "	17 ,,	0 Scorp.	11 Scorp.	12 "	13 "
19. "	4 Scorp.	14 ,,	21 "	10 ,,	9 ,,
1. November	23 "	1 Sag.	1 Sag.	27 Lib.	24 ,,
10. "	5 Sag.	9 ,,	24 Scorp.	0 Scorp.	8 Scorp.
19. "	18 ,,	9 ,,	13 "	11 "	22 ,,
1. Dezember	27 Sag.	7 "	20 "	28 "	11 Sag.
10. ,,	20 ,,	29 Scorp.	1 Sag.	12 Sag.	25 "
19. "	1 ,, .	7 Sag.	16 "	27 "	9 Cap.

	1930	1931	1932	1933	1934
1. Januar	29 Cap.	22 Cap.	21 Sag.	21 Sag.	0 Cap.
10. "	8 Aqu.	11 "	27 "	3 Сар.	14 ,,
19. "	6 ,,	7_,	8 Cap.	17 "	29 "
1. Februar	23 Cap.	18 "	26 "	8 Aqu.	21 Aqu.
10. "	26 "	29	10 Aqu.	23 ,,	7 Pisc.
19. "	5 Aqu.	11 ",	26 "	10 Pisc.	19 ,,
1. März	18 ,,	0 Pisc.	14 Pisc.	28 ,,	20 ,,
10. "	1 Pisc.	16 "	2 Ar.	8 Ar.	12 "
19. "	16 "	3 Ar.	17 ,,	7 ,,	8 ,.
1. April	11 Ar.	29 ,,	26 ,,	27 Pisc.	14 ,,
10. ,,	0 Tau.	11 Tau.	22 ,,	27 ,,	24 ,,
19. ,,	16 .,	14 ,,	16 ,,	2 Ar.	7 Ar.
1. Mai	1 Gem.	10 ,,	17 ,,	17 ,,	28 ,,.
10. ,,	4 ,,	5 ,,	24 ,,	1 Tau.	16 Tau.
19. ,,	0 "	6 ,,	5 Tau.	17 ,,	6 Gem.
1. Juni	25 Tau.	18 ,,	27 ,,	15 Gem.	1 Canc.
-10 5	28 ,,	1 Gem.	16 Gem.	4 Canc.	14 "
19. ,,	6 Gem.	17 ,,	6 Canc.	20 ,,	22 ,,
1. Juli	24 "	13 Canc.	29 ,,	6 Leo	25 ,,
10. ,,	12 Canc.	2 Leo	13 Leo	13 ,,	21 ,,
19. ,,	1 Leo	18 ,,	24 ,,	14 ,,	16 ,,
1. August	26 ,,	6 Virg.	3 Virg.	7 ,,	20 ,,
10. ,,	10 ,,	16 ,,	1 ,,	3 ,,	2 Leo
19. "	22 ,,	21 ,,	24 Leo	8 ,,	19 ,,
1. September	5 Lib.	15 ,,	22 ,,	29 ,,	14 Virg.
10. "	8 ,,	8 ,, 9	2 Virg.	16 Virg.	0 Lib.
19. "	1 ,,	06	18 "	3 Lib.	15 ,,
1. Oktober	23 Virg.	26 ,,	10 Lib.	22 ,,	1 Scorp.
10 ,,	0 Lib.	12 Lib.	25 ,,	6 Scorp.	12 ,,
19. ,,	12 ,,	28 ,,	9 Scorp.	18 ,,	19 ,,
1. November	5 Scorp.	18 Scorp.	28 ,,	3 Sag.	14 ,,
10. ,, 19. ,,	20 ,,	2 Sag.	10 Sag. 19 ,,	6 ,, 27 Scorp.	8
	3 Sag.	15 ,,	4.0		00
1. Dezember	22 ,,	1 Cap. 7 ,,	7	20 ,, 28 ,,	23 ,, 7 Sag.
40	6 Cap.	Α	77	10 Sag.	0.4
19. "	17 ,,	1 ,,	/ "	To Gag.	21 "

			The second secon	SERVICE STREET, STREET	
	1935	1936	1937	1938	1939
1. Januar	11 Cap.	25 Cap.	1 Aqu.	6 Cap.	18 Sag.
10. "	26 "	8 Aqu.	1 ,,	0 ,,	28 "
19. "	11 Aqu.	18 "	11 Cap.	5 ,,	10 Cap.
1. Februar	1 Pisc.	11 ,,	18 "	20 "	0 Aqu.
10. "	5 ,,	3 "	26 "	3 Aqu.	15 "
19. "	27 Aqu.	5 ",	8 Aqu.	17 "	1 ,,
1. März	20 ,,	15 "	22 "	4 Pisc.	21 Pisc.
10, ,,	24 "	26 "	7 Pisc.	21 "	7 Ar.
19. "	2 Pisc.	10 Pisc.	23 "	9 Ar.	17 ,,
1. April	20 ,,	3 Ar.	19 Ar.	1 Tau.	15 "
10. "	5 Ar.	21 "	7 Tau.	7 ,,	9 "
19. "	22 ,,	10 Tau.	20 ,,	4 ,,	7 ,,
1. Mai	17 Tau.	1 Gem.	26 "	27 Ar.	15 "
10. "	6 Gem.	11 "	23 "	27 "	26 "
19. "	21 "	15 "	18 "	3 Tau.	10 Tau.
1. Juni	3 Canc.	11 ,,	19 ,,	19 ,,	5 Gem.
10. "	5 "	7 ,,	26 "	5 Gem.	25 "
19. "	2 ,,	8 "	9 Gem.	24 ,,	13 Canc.
1. Juli	27 "	19 "	1 Canc.	19 Canc.	4 Leo
10. "	29 "	3 Canc.	20 "	6 Leo	15 "
19. "	8 ,,	21 "	9 Leo	21 "	23 "
1. August	1 Leo	18 Leo	1 Virg.	6 Virg.	24 "
10. "	20 ,,	5 Virg.	14 ,,	13 "	18 "
19. "	7 Virg.	19 ,,	24 ,,	13 "	13 "
1. September		6 Lib.	1 Lib.	2 ,,	23 "
10. "	12 Lib.	14 "	27 Virg.	1 "	8 Virg.
19. "	23 ,,	17 ,,	18 "	10 ,,	25 ,,
1. Oktober	3 Scorp.	9 ,,	21 "	1 Lib.	16 Lib.
10. ,,	2 "	2 "	4 Lib.	17 ,,	1 Scorp.
19. "	23 Lib.	9 ,,	19 "	2 Scorp.	14 ,,
1. November	21 "	29 ,,	11 Scorp.	22 "	2 Sag.
10. "	2 Scorp.	13 Scorp.	25 "	5 Sag.	12 "
19. "	16 "	28 ,,	9 Sag.	18 ,,	15 "
1. Dezember	5 Sag.	17 Sag.	27 ,,	0 Cap.	2 ',,
10. "	19 "	1 Cap.	9 Cap.	28 Sag.	29 Scorp.
19. "	4 Cap.	14 "	16 "	17 "	7 Sag.

-					
	1940	1941	1942	1943	1944
1. Januar	25 Sag.	5 Cap.	17 Cap.	28 Cap.	25 Cap.
10. "	8 Cap.	20 ,,	2 Aqu.	9 Aqu.	16 "
19. "	22 ,,	5 Aqu.	16 "	11 ,,	10 ,,
1. Februar	14 Aqu.	27 ,,	28 "	27 Cap.	18 "
10. "	0 Pisc.	10 Pisc.	22 "	27 ,,	29 "
19. ,,	11 ,,	14 ,,	13 "	4 Aqu.	12 Aqu.
1. März	29 "	6 ,,	15 "	18 "	28 "
10. "	0 Ar.	29 Aqu.	23 "	1 Pisc.	13 Pisc.
19. "	23 Pisc.	2 Pisc.	4 Pisc.	16 ,,	1 Ar.
1. April	18 "	15 "	24 ,,	10 Gem.	26 ,,
10. "	24 ,,	28 "	10 Ar.	29 "	10 Tau.
19. "	3 Ar.	12 Ar.	28 "	16 Tau.	17 ,,
1. Mai	21 "	5 Tau.	23 Tau.	3 Gem.	15 Tau.
10. "	7 Tau.	25 ,,	9 Gem.	7 ,,	10 ,,
19. "	26 ,,	13 Gem.	21 "	4 ,,	9 ,,
1. Juni	24 ,,	4 Canc.	27 "	29 Tau.	17 ,,
10. "	10 "	13 "	24 "	30 "	29 "
19. "	23 "	17 ,,	19 ,,	6 Gem.	14 Gem.
1. Juli	4 Leo	13 "	20 "	23 "	10 Canc.
10. "	7 ,,	8 "	28 "	11 Canc.	1 Leo
19. "	3 "	9 ,,	11 Canc.	0 Leo	15 ,,
1. August	26 Canc.	22 "	7 Leo	25 "	5 Virg.
10. "	29 "	9 Leo	25 "	10 Virg.	16 "
19. "	11 Leo	27 ,,	12 Virg.	23 ,,	22 ,,
1. September	6 Virg.	21 Virg.	2 Lib.	7 Lib.	21 "
10. "	23 "	6 Lib.	14 ,,	11 "	12 ,,
19. "	9 Lib.	19 "	23 "	6 ,,	10 ,,
1. Oktober	27 ,,	4 Scorp.	27 ,,	26 Virg.	24 "
10. "	10 Scorp.	12 "	19 "	0 Lib.	10 Lib.
19. "	21 ,,	12 "	12 ,,	13 "	25 ,,
1. November	29 "	29 Lib.	22 "	4 Scorp.	16 Scorp.
10. "	23 "	29 "	6 Scorp.	19 "	0 Sag.
19. "	13 ,,	10 Scorp.	20 "	3 Sag.	14 ,,
1. Dezember	20 Scorp.	28 "	9 Sag.	22 "	0 Cap.
10. "	2 Sag.	12 Sag.	23 "	5 Cap.	9 "
19. "	15 "	26 "	7 Cap.	18 "	7 "

	1945	1946	1947	1948	1949
1. Januar	24 Sag.	20 Sag.	28 Sag.	11 Cap.	22 Cap.
10. "	27 "	2 Cap.	12 Cap.	25 "	7 Aqu.
19. "	7 Cap.	15 "	26 "	11 Aqu.	18 "
1. Februar	24 "	5 Aqu.	19 Aqu.	1 Pisc.	17 ,,
10. "	8 Aqu.	21 ,,	5 Pisc.	8 "	7 "
19. "	23 "	7 Pisc.	19 "	2 "	7 ,,
1. März	11 Pisc.	26 ,,	24 "	23 Aqu.	14 ,,
10. "	29 "	8 Ar.	17 "	24 "	25 "
19. "	15 Ar.	11 ,,	11 "	2 Pisc.	8 Pisc.
1. April	29 ,,	2 ,,	15 "	18 "	0 Ar.
10. "	27 ,,	29 Pisc.	24 "	3 Ar.	17 "
19. "	21 "	3 Ar.	7 Ar.	19 ,,	6 Tau.
1. Mai	19 Ar.	15 "	27 ,,	14 Tau.	29 "
10. "	24 "	29 "	15 Tau.	3 Gem.	12 Gem.
19. "	4 Tau.	15 Tau.	4 Gem.	19 "	18 "
1. Juni	25 "	12 Gem.	0 Canc.	4 Canc.	16 ,,
10. "	13 Gem.	1 Canc.	14 ,,	9 "	11 ,,
19. "	2 Canc.	18 "	24 "	7 ,,	10 ,,
1. Juli	26 ,,	5 Leo	28 "	1 ,,	18 "
10. "	11 Leo	14 "	25 ,,	0 "	1 Canc.
19. "	24 ,,	18 "	20 ,,	7 ,,	18 "
1. August	5 Virg.	12 ,,	21 "	28 "	15 Leo
10. "	6 ,,	7 ,,	2 Leo	17 Leo	2 Virg.
19. "	0 ,,	8 "	18 "	4 Virg.	17 ,,
1. September		26 ,,	14 Virg.	27 ,,	5 Lib.
10. "	1 Virg.	13 Virg.	0 Lib.	10 Lib.	15 "
19. "	16 ,,	0 Lib.	14 "	22 ,,	20 ,,
1. Oktober	7 Lib.	20 ,,	1 Scorp.	4 Scorp.	14 ,,
10. "	23 "	4 Scorp.	13 "	6 ,,	6 ,,
19. "	7 Scorp.	17 "	21 ,,	29 ,,	8 ,,
1. November	27 ,,	3 Sag.	18 ,,	22 "	27 "
10. "	9 Sag.	8 ,,	8 "	1 Scorp.	11 Scorp.
19. "	20 ,,	3 ",,	9 ,,	14 ,,	26 ,,
1. Dezember	23 "	22 Scorp.	23 ,,	3 Sag.	14 Sag.
10. "	12 "	28 "	6 Sag.	17 "	29 "
19. "	8 "	9 Sag.	20 "	1 Cap.	13 Cap.
	-			-	_

NAME OF TAXABLE PARTY.	
	1950
1. Januar	1 Aqu.
10. ,,	5 ,,
19. ,,	26 Cap.
1. Februar	20 ,,
10. ,,	26 ,,
19. ,,	6 Aqu.
1. März	20 ,,
10. "	5 Pisc.
19. ,,	20 ,,
1. April	16 Ar.
10. "	4 Tau
19. ,,	19 ,,
1. Mai	29 "
10. ,,	27 ,,
19. ,,	22 ,,
1. Juni	21 ,,
10. "	26 ,,
19. ,,	7 Gem.

	1950
1. Juli	28 Gem.
10. ,,	17 Canc.
19. ,,	6 Leo
1. August	29 ,,
10. ,,	13 Virg.
19. ,,	24 ,,
1. September	3 Lib.
10. ,,	2 ,,
19. ,,	23 Virg.
1. Oktober	21 ,,
10. ,,	2 Lib.
19. ,,	17 ,,
1. November	9 Scorp.
10. ,,	23 .,
19. ,,	7 Sag.
1. Dezember	25 ,,
10. "	8 Cap.
19. "	18 "

## § 21. Bestimmung des Benusstandes.

Die beiläufige Geschwindigkeit der  $\mathfrak B$  enus ist  $59\,\mathrm m$   $8\,\mathrm s$  in 1 Tag ( $=24\,$ Stunden). Sie kann aber auch in 1 Tag  $1^{\,\mathrm o}$   $20\,\mathrm m$  vorwärtsschreiten.

Man beachte, ob die Benus nicht retrograd ist! Es sind in der nachfolgenden gekürzten Ephemeride (Tabelle) nur die Stände am 1., 10. und 19. Tag jeden Monats angegeben. Für die übrigen Tage interpoliere man in der bei Merkur angegebenen Beise.

Beispiel a): Nativität Harding, 2. November 1865. Benus steht nach der Tabelle am 1. November: in 11 Lib., also am 2. November: in 12 Lib. Sie besindet sich in schnellem direktem Lauf. Im Berechnungssormular wird 12 Lib. eingetragen!

	1850	1851	1852	1853	1854
1. Januar	26 Sag.	17 Sag.	3 Aqu.	8 Sag.	27 Aqu.
10. "	7 Cap.	17 ,,	14 "	20 "	4 Pisc.
19. "	18 ,,	20 Sag.	25 "	1 Cap.	11
1. Februar	5 Aqu.	28 "	11 Pisc.	17 Cap.	16 ,,
10. "	16 "	5 Cap.	22 "	28 " ·	17 ,,
19. "	27 "	13 "	3 Ar.	9 Aqu.	14 ,,
1. März	10 Pisc.	23 "	16 "	22 "	8 ,,
10	21 "	3 Aqu.	27 "	3 Pisc.	4 ,,
19. "	2 Ar.	12 .	8 Tau.	14 "	1 ,,
1. April	18 "	27 "	23 "	0 Ar.	4 "
10. "	29 "	7 Pisc.	3 Gem.	11 ,,	8 "
19. "	11 Tau.	18 "	13 "	22 "	14 "
1. Mai	25 ,,	2 Ar.	26 "	7 Tau.	24 "
10. "	6 Gem.	12 "	5 Canc.	18 "	3 Ar.
19. "	17 ,,	23 "	13 "	29 "	12 "
1. Juni	3 Canc.	8 Tau.	24 "	15 Gem.	26 ,,
10. "	14 "	19 "	0 Leo	26 "	5 Tau.
19. "	25 "	0 Gem.	4 "	7 Canc.	14 "
1. Juli	9 Leo	14 "	6 "	22 "	29 "
10. "	20 "	25 "	4 "	3 Leo	9 Gem.
19. "	1 Virg.	6 Canc.	29 Canc.	14 "	20 "
1. August	16 "	22 "	22 "	0 Virg.	5 Canc.
10. "	27 "	3 Leo	20 "	11 "	16 "
19. "	7 Lib.	14 "	21 ,,	22 "	27 ,,
1. September		0 Virg.	27 "	8 Lib.	12 Leo
10. "	2 Scorp.	11 "	3 Leo	19 "	23 ,,
19. "	12 "	23 "	10 "	0 Scorp.	4 Virg.
1. Oktober	24 "	8 Lib.	22 ,,	14 ,	19 "
10. "	3 Sag.	19 "	1 Virg.	25 "	0 Lib.
19. "	11 "	0 Scorp.	11 "	6 Sag.	12 ,,
1. November	22 "	16 "	25 "	21 ,,	28 "
10. "	22 ,,	28 "	7 Lib.	1 Cap.	9 Scorp.
19. "	1 Cap.	9 Sag.	16 ,,	12 ,,	21 ,,
1. Dezember		24 ,,	0 Scorp.	25 "	6 Sag.
10. "	28 Sag.	1 Cap.	11 ,,	5 Aqu.	17 ,,
19. "	22 "	16 ,,	22 "	1 14 "	28 "

	1855	1856	1857	1858	1859
1. Januar	15 Cap.	24 Scorp.	21 Aqu.	26 Sag.	14 Sag.
10. "	26 "	4 Sag.	1 Pisc.	8 Cap.	15 "
19. "	7 Aqu.	15 "	12 "	19 "	18 ,,
1. Februar	24 "	0 Cap.	27 ,,	5 Aqu.	27 ,,
10. "	5 Pisc.	11 ,,	7 Ar.	17 ,,	5 Cap.
19. "	16 ,,	22 ,,	17 ,,	28 "	13 "
1. März	29 "	5 Aqu.	27 ,,	10 Pisc.	23 ,,
10. "	10 "	16 "	5 Tau.	22 ,,	3 Aqu.
19. "	21 "	27 ,,	13 "	3 Ar.	13 "
1. April	7 Tau.	13 Pisc.	22 "	19 ,,	27 ,,
10. "	18 "	24 ,,	26 "	0 Tau.	8 Pisc.
19. "	29 ,,	5 Ar.	27 ,,	11 ,,	18 .,
1. Mai	13 Gem.	19 "	24 ,,	26 ,,	2 Ar.
10. "	24 ,,	0 Tau.	19 ,,	7 ,,	13 "
19. "	4 Canc.	11 ,,	14 ,,	18 ,,	23 ,,
1. Juni	19 ,,	27 ,,	11 "	4 Canc.	9 Tau.
10. "	0 Leo	8 Gem.	13 "	15 "	20 "
19. "	10 ,,	19 ,,	17 ,,	26 ,,	0 Gem.
1. Juli	23 "	4 Canc.	25 "	10 Leo	15 "
10. "	2 Virg.	15 "	2 Gem.	21 ,,	26 "
19. "	11 ,,	26 ,,	11 ,,	1 Virg.	7 Canc.
1. August	23 "	12 Leo	25 ,,	17 "	23 "
10. "	1 Lib.	23 "	3 Canc.	27 ,,	4 Leo
19. "	7 ,,	4 Virg.	13 "	7 Lib.	15 "
1. September	13 "	20 "	27 "	22 ,,	1 Scorp.
10. "	15 "	2 Lib.	8 "	2 Scorp.	12 "
19. "	13 ,,	13 "	18 ,,	12 ,,	23 ,,
1. Oktober	7 ,,	28 ,,	2 Virg.	24 ,,	8 Lib.
10. "	2 ,,	9 Scorp.	13 "	3 Sag.	19 ,,
19. "	29 Virg.	20 ,,	24 ,,	11 ,,	1 Scorp.
1. November	1 Lib.	6 Sag.	10 Lib.	21 ,,	17 ,,
10. "	5 ,,	17 ,,	21 ,,	26 "	28 ,,
19. ,,	12 .	28 ,,	3 Scorp.	29 ,,	10 Sag
1. Dezember	22 ,,	13 Cap.	18 ,,	28 "	25 ,,
10. "	1 Scorp.	24 ,,	29 ,,	24 ,,	6 Cap.
19. "	10 ,,	5 Aqu.	10 Sag.	18 "	17 ,,

1. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11.					
	1860	1861	1862	1863	1864
1. Januar	3 Aqu.	9 Sag.	27 Aqu.	15 Cap.	25 Scorp.
10. ,,	14 "	20 "	4 Pisc.	27 "	5 Sag.
19. ,,	26 ,,	1 Cap.	10 ,,	8 Aqu.	15 "
1. Februar	12 Pisc.	17 ,,	15 ,,	24 ,,	1 Cap.
10. "	23 "	20 "	14 ,,	6 Pisc.	- 11 "
19. "	4 Ar.	6 Aqu.	11 ,,	17 "	22 ,,
1. März	17 "	22 ,,	5 Ar.	29 ,,	6 Aqu.
10. "	28 "	3 Gem.	0 "	10 Ar.	17 "
19. "	8 Tau.	15 "	29 Aqu.	21 ,,	27 ,,
1. April	23 "	1 Ar.	2 Pisc.	7 Tau.	13 Pisc.
10. "	4 Gem.	12 "	7 ,,	18 "	24 "
19. "	13 "	23 "	14 ,,	29 ,,	5 Ar.
1. Mai	26 ,,	8 Tau.	24 ,,	14 Gem.	20 ,,
10. "	5 Canc.	19 "	3 Ar.	24 ,,	1 Tau.
19. "	13 "	0 Gem.	12 ,,	5 Canc.	12 ,,
1. Juni	24 "	16 ,,	26 " .	20 "	28 ,,
10. "	29 "	27 ,,	6 Tau.	0 Leo	9 Gem.
19. "	3 Leo	8 Canc.	16 ,,	10 ,,	20 ,,
1. Juli	4 ,,	25 ,,	0 Gem.	23 ,,	5 Canc.
10. "	1 ,,	4 Leo	10 ,,	2 Virg.	16 ,,
19. "	26 Canc.	15 "	20 ,,	11 ,,	27 ,,
1. August	19 ,,	1 Virg.	6 Canc.	23 "	13 Leo
10. ,,	18 ,,	12 "	16 ,,	0 Lib.	24 "
19. "	19 "	23 "	27 ,,	6 ,,	5 Virg.
1. September		9 Lib.	13 Leo	12 "	21 ,,
10. "	3 Leo	19 "	24 "	12 "	2 Lib.
19. "	10 ,,	0 Virg.	5 Virg.	10 ,,	13 "
1. Oktober	22 "	15 "	20 "	3 "	28 "
10. "	1 Virg.	25 "	1 Lib.	29 Virg.	9 Scorp.
19. "	11 ,,	6 Sag.	12 ,,	27 ,,	21 ,,
1. November	26 ,,	21 "	29 "	29 "	7 Sag.
10. "	6 Lib.	2 Cap.	10 Scorp.	5 Lib.	18 "
19. "	17 ,,	12 ,,	21 ,,	11 ,,	29 ,,
1. Dezember	1 Scorp.	25 "	6 Sag.	22 "	13 Cap.
10. "	12 ,,	5 Aqu.	18 "	1 Scorp.	24 "
19. "	23 "	19 "	29 "	10 ,,	5 Aqu.

	1865	1866	1867	1868	1869
1. Januar	21 Aqu.	27 Sag.	11 Sag.	4 Aqu.	10 Sag.
10. "	2 Pisc.	8 ,,	13 ,,	15 "	21 ,.
19. "	12 .,	20 ,,	17 ,,	26 ,,	2 Cap.
1. Februar	27 ,,	6 Aqu.	27 ,,	12 Pisc.	18 ,,
10. "	7 Ar.	17 ,,	5 Cap.	23 ,,	29 "
19. "	17 ,,	29 ,,	13 "	4 Ar.	11 Aqu.
1. März	27 ,,	11 Pisc.	23 "	18 ,,	23 ,,
10, "	5 Tau.	22 ,,	3 Aqu.	28 "	4 Pisc.
19. "	13 ,,	4 Ar.	13 ,,	9 Tau.	15
1. April	21 ,,	20 ,,	23 ,,	24 "	1 Ar.
10. ,,	24 ,,	1 Tau.	8 Pisc.	4 Gem.	13 "
19. "	25 ,,	12 ,,	19 ,,	14 ,,	24 "
1. Mai	21 ,,	27 ,,	3 Ar.	26 ,,	9 Tau.
10. "	15 ,,	8 Gem.	13 "	5 Canc.	20 ,,
19. "	11 ,,	19 ,,	24 ,,	13 .,	1 Gem.
1. Juni	9 ,,	4 Canc.	9 Tau.	23 ,,	17 ,,
10. ,,	11 ,,	15 "	20 "	28 "	28 ,,
19. "	16 ,,	26 ,,	1 Gem.	1 Leo	19 Canc.
1. Juli	25 ,,	11 Leo	16 ,,	1 ,,	24 ,,
10. "	2 Gem.	21 ,,	27 ,,	28 Canc.	5 Leo
19. "	11 ,,	2 Virg.	7 Canc.	22 ,,	16 ,,
1. August	24 ,,	17 ,,	23 ,,	16 "	1 Virg.
10. ,,	3 Canc.	28 ,,	4 Leo	16 "	12 ,,
19. ,,	13 "	8 Lib,	15 ,,	18 ,,	23 ,,
1. September	28 ,,	23 ,,	2 Virg.	26 "	9 Lib.
10. ,,	8 ,,	2 Scorp.	13 ,,	2 Leo	20 ,,
19,	19 ,,	12 ,,	24 .,	10 ,,	1 Scorp.
1. Oktober	3 Virg.	24 ,,	9 Lib.	22 ,,	15 "
10. ,,	14 ,,	3 Sag.	20 ,,	1 Virg.	26 ,,
19. ,,	25 ,,	11 ,,	1 Scorp.	11 ,,	7 Sag.
1. November	11 Lib.	20 "	18 ,,	26 ,,	22 ,,
10. ,,	22 ,,	25 ,,	29 ,,	6 Lib.	2 Cap.
19. ,,	3 Scorp.	27 ,,	10 Sag.	17 ,,	12 ,,
1. Dezember	18 "	24 ,,	25 ,,	2 Scorp.	26 ,,
10. ,,	29 ,,	20 ,,	6 Сар.	13 ,,	5 Aqu.
15. "	11 Sag.	15 ,,	18 ,,	24 ,,	14 ,,
10. ,,	i i Jag.	10 ,,	,,	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 ^

	1870	1871	1872	1873	1874
1. Januar	26 Aqu.	16 Cap.	25 Scorp.	22 Aqu.	28 Sag.
10. "	3 Pisc.	27 "	5 Sag.	2 Pisc.	9 Cap.
19. "	9 ,,	9 Aqu.	16	13 "	20 ,,
1. Februar	12 "	25 "	1 Cap.	28 "	7 Aqu.
10. "	11 "	6 Pisc.	12 "	7 Ar.	18 "
19. "	7 ,,	17 ,,	23 "	17 ,,	29 ,,
1. März	1 ,,	0 Ar.	6 Aqu.	27 "	12 Pisc.
10, ,,	27 Aqu.	11 "	17 ,,	5 Tau.	23 "
19. ,,	27 "	22 ,,	28 ,,	12 ,,	4 Ar.
1. April	1 Pisc.	8 Tau.	14 Pisc.	20 ,,	20 ,,
10. "	7 ,,	19 ,,	25 "	23 "	1 Tau.
19. ,,	14 ,,	0 Gem.	6 Ar.	23 "	13 ,,
1. Mai	24 ,,	14 ,,	21 ,,	17 ,,	27 ,,
10. ,,	36 Tau.	25 "	2 Tau.	12 "	8 Gem.
19. ,,	12 ,,	5 Canc.	13 ,,	8 ,,	19 ,,
1. Juni	26 ,,	20 "	29 "	7 ,,	5 Canc.
10. "	3 Tau.	0 Leo	10 Gem.	10 "	16 ,,
19. "	12 "	10 ,,	21 "	15 "	27 ,,
1. Juli	0 Gem.	23 "	5 Canc.	24 ,,	11 Leo
10. ,,	10 ,,	3 Virg.	16 "	2 Gem.	22 "
19. "	21 ,,	11 ,,	27 ,,	11 "	3 Virg.
1. August	6 Canc.	23 "	13 Leo	24 ,,	18 ,,
10. "	17 "	0 Lib.	25 "	4 Canc.	28 "
19. "	28 ,,	5 ,,	6 Virg.	14 ,,	8 Lib.
1. September	I	10 "	22 "	28 "	23 "
10. "	25 "	10 "	3 Lib.	9 Leo	3 Scorp.
19. "	6 Virg.	6 ,,	14 "	19 "	12 ,,
1. Oktober	21 "	29 Virg.	29 "	4 Virg.	24 "
10. "	2 Lib.	25 "	10 Scorp.	14 "	3 Sag.
19. "	13 "	24 ,,	21 ,,	25 "	10 ,,
1. November	29 "	. 28 "	7 Sag.	11 Lib.	19 "
10. "	11 Scorp.	4 Lib.	18 "	23 "	23 "
19. ,,	22 ,,	11 ,,	29 ,,	4 Scorp.	24 ,,
1. Dezember	7 Sag.	22 "	14 Cap.	19 "	21 ,,
10. "	18 "	1 Scorp.	25 "	0 Sag.	16 ,,
19. "	0 Cap.	10 ,,	6 Aqu.	11 ,,	11 ,,

<u></u>					
	1875	1876	1877	1878	1879
1. Januar	9 Sag.	5 Aqu.	10 Sag.	26 Aqu.	17 Cap.
10. "	12 "	16 ,,	21 ,,	3 Pisc.	28 ,,
19, ,,	16 ,,	27 ,,	3 Cap.	7 ,,	9 Aqu.
1. Februar	26 ,,	13 Pisc.	19 ,,	10 "	26 "
10. ,,	4 Cap.	24 ,,	0 Aqu.	8 ,,	7 Pisc.
19. ,,	13 ,,	5 Ar.	11 ,,	3 ,,	18 ,,
1. März	24 ,,	18 ,,	24 ,,	27 Aqu.	0 Ar.
10. "	3 Aqu.	29 ,,	5 Pisc.	24 ,,	12 "
19. ,,	13 ,,	9 Tau.	16 ,,	25 .,	23 ,,
1. April	28 "	24 ,,	2 Ar.	0 Pisc.	9 Tau.
10. ,,	9 Pisc.	4 Gem.	13 "	6 ,,	20 "
19,	10 ,,	14 ,,	24 ,,	13 ,,	0 Gem.
1. Mai	3 Ar.	26 ,,	9 Tau.	24 ,,	15 ,,
10. ,,	14 ,,	5 Canc.	20 ,,	3 Ar.	25 "
19. "	25 ,,	13 "	1 Gem.	13 ,,	6 Canc.
1. Juni	10 Tau.	22 ,,	17 ,,	27 ,,	21 ,,
10. ,,	21 ,,	27 ,,	28 ,,	7 Tau.	1 Leo
19. ,,	2 Gem.	0 Leo	9 Canc.	17 ,,	11 ,,
1. Juli	16 ,,	28 Canc.	24 ,,	1 Gem.	24 ,,
10. ,,	27 ,,	24 ,,	5 Leo	11 "	3 Virg.
19. ,,	8 Canc.	19 ,,	6 ,,	21 ,,	11 ,,
1. August	24 ,,	14 ,,	2 Virg.	7 Canc.	23 ,,
10. ,,	5 Leo	14 ,,	13 "	18 ,,	29 ,,
19. ,,	16 ,,	17 .,	24 .,	28 ,,	4 Lib.
1. September		25 ,,	10 Lib.	14 Leo	8 ,,
10. ,,	13 ,,	2 Leo	21 ,,	25 ,,	7 ,,
19. ,,	25 ,,	10 ,,	1 Scorp.	6 Virg.	3 ,,
1. Oktober	10 Lib.	22 ,,	16 ,,	21 ,,	26 Virg.
10. "	21 ,,	2 Virg.	26 ,,	3 Lib.	22 ,,
19. "	2 Scorp.	12 ,,	7 Sag.	14 ,,	22 .,
1. November	18 ,,	26 ,,	22 ,,	0 Scorp.	27 ,,
10. ,,	0 Sag.	7 Lib.	3 Cap.	11 ,,	3 Lib.
19. ,,	11 ,,	18 ,,	13 ,,	23 ,,	10 .,
1. Dezember	26 ,,	2 Scorp.	26 ,,	8 Sag.	22 ,,
10. ,,	7 Cap.	13 ,,	5 Aqu.	19 ,,	1 Scorp.
19, ,,	18 ,,	24 "	14 ,,	0 Cap.	11 ,,

	1880	1881	1882	1883	1884
1. Januar	25 Scorp.	23 Aqu.	28 Sag.	7 Sag.	5 Aqu.
10. ,,	6 Sag.	3 Pisc.	10 Cap.	10 "	16 "
19. ,,	16 "	13 "	21 "	16 "	28 ,,
1. Februar	2 Cap.	28 "	7 Aqu.	26 "	14 Pisc.
10. "	12 "	8 Ar.	19 "	4 Cap.	25 "
19. "	23 "	17 ,,	0 Pisc.	13 ,,	5 Ar.
1. März	7 Aqu.	27 ,,	12 ,,	24 ,,	19 ,,
10. "	18 "	5 Tau.	24 ,,	4 Aqu.	29 "
19. ,,	29 ,,	12 "	5 Ar.	14 ,,	10 Tau,
1. April	15 Pisc.	19 "	21 "	29 ,,	25 "
10. "	26 "	21 "	2 Tau.	9 Pisc.	5 Gem.
19. "	7 Ar.	20 ,,	13 ,,	20 ,,	14 ,,
1. Mai	21 "	14 ,,	28 "	4 Ar.	26 ,,
10. "	2 Tau.	8 "	9 Gem.	14 "	5 Canc.
19. "	13 "	5 "	,20 ,,	25 "	13 "
1. Juni	29 ,,	5 "	6 Canc.	11 Tau.	22 "
10. "	10 Gem.	9 "	14 ,,	22 "	26 "
19. "	21 ,,	15 ,,	27 ,,	2 Gem.	28 "
1. <b>J</b> uli	6 Canc.	24 ,,	12 Leo	17 ,,	25 "
10. "	17 ,,	2 Gem.	23 "	29 "	21 ,,
19. "	28 ,,	11 "	3 Virg.	6 Canc.	15 ,,
1. August	14 Leo	24 "	18 "	25 ,,	11 ,,
10. "	25 ,,	4 Canc.	29 "	6 Leo	12 ,,
19. "	6 Virg.	14 ,,	9 Lib.	17 ,,	16 ,,
1. September	22 "	29 "	23 "	3 Virg.	25 ,,
10. "	4 Lib.	9 Leo	3 Scorp.	14 ,,	2 Leo
19. "	15 ,,	20 ,,	12 "	25 "	10 "
1. Oktober	0 Scorp.	4 Virg.	24 ,,	10 Lib.	22 ,,
10. "	11 ,,	15 "	2 Sag.	22 "	2 Virg.
19. "	22 "	26 "	10 ,,	3 Scorp.	12 ,,
1. November	8 Sag.	12 Lib.	18 ,,	19 "	27 ,,
10. "	19 ,,	23 "	21 "	0 Sag.	7 Lib.
19. "	0 Cap.	4 Scorp.	21	12 "	18 ,,
1. Dezember	15 "	20 ,,	17 "	27 "	3 Scorp.
10. ,,	26 "	1 Sag.	12 "	8 Cap.	14 ,,
19. "	6 "	12 ,,	8 ,,	19 "	25 ,,

No.					
And the second s	1885	1886	1887	1888	1889
1. Januar	11 Sag.	25 Aqu.	17 Cap.	26 Scorp.	23 Aqu.
10. "	22 "	2 Pisc.	29 "	6 Sag.	3 Pisc.
19. "	3 Cap.	6 ,,	10 Aqu.	17 ,,	14 ,,
1. Februar	19 "	7 "	26 "	2 Cap.	28 ,,
10. ,,	1 Aqu.	4 ,,	8 Pisc.	13 "	8 Ar.
19. "	12 "	29 Aqu.	19 "	24 ,,	17 ,,
1. März	24 "	24 "	1 Ar.	7 Aqu.	27 ,,
10. "	5 Pisc.	22 "	12 "	18 "	4 Tau.
19. "	17 "	23 "	23 ,,	29 ,	11 ,,
1. April	3 Ar.	29 ,,	9 Tau.	15 Pisc.	17 "
10. "	14 ,,	6 Pisc.	20 "	26 "	19 ,,
19. "	25 "	13 "	1 Gem.	7 Ar.	17 ,,
1. Mai	10 Tau.	24 "	15 "	22 "	10 "
10. "	21 ,,	3 Ar.	26 "	3 Tau.	5 "
19. "	2 Gem.	13 "	6 Canc.	14 ,,	2 "
1. Juni	18 "	27 ,,	21 "	0 Gem.	4 ,,
10. "	29 ,,	7 Tau.	1 Leo	11 ,,	8 ,,
19. "	10 Canc.	17 ,,	11 "	2 "	14 ,,
1. Juli	25 "	1 Gem.	24 "	7 Canc.	24 ,,
10. "	6 Leo	11 "	3 Virg.	18 "	2 Gem.
19. "	17 ,,	22 "	11 ,,	29 "	11 ,,
1. August	3 Virg.	7 Canc.	22 "	15 Leo	25 "
10. "	14 ,,	18 ,,	29 "	26 "	4 Canc.
19. "	25 "	29 "	3 Lib.	7 Virg.	14 ,,
1. September	10 Lib.	15 Leo	6 "	23 "	29 ,,
10 ,,	21 "	26 "	4 ,,	4 Lib.	10 Leo
19 "	2 Scorp.	7 Virg.	29 Virg.	15 "	20 ,,
1. Oktober	16 "	22 "	22 "	0 Scorp.	5 Virg.
10. "	27 "	3 Lib.	20 "	11 ,,	16 "
19. "	8 Sag.	14 ,,	21 "	22 "	27 ,,
1. November	23 "	1 Scorp.	26 ,,	8 Sag.	13 Lib.
10. "	3 Сар.	12 "	3 Lib.	19 "	24 "
19. "	13 "	23 "	10 ,,	23 Cap.	5 Scorp.
1. Dezember	23 ,,	8 Sag.	22 "	15 "	20 ,,
10. "	5 Aqu.	20 "	1 Scorp.	26 "	1 Sag.
19. "	14 "	1 Cap.	11 "	7 Aqu.	13 "

	1890	1891	1892	1893	1894
1. Januar	29 Sag.	5 Sag.	6 Aqu.	11 Sag.	25 Aqu.
10. "	10 Cap.	9 ,,	17 ,,	23 "	1 Pisc.
19. "	22 "	15 ,,	28 "	4 Cap.	4 "
1. Februar	8 Aqu.	26 "	14 Pisc.	20 "	5 "
10. "	19 "	4 Cap.	25 ,	1 Aqu.	1 ,,
19. "	1 Pisc.	13 "	6 Ar.	13 "	25 Aqu.
1. März	13 ,,	24 ,	19 ,,	25 "	21 "
10. "	24 "	4 Aqu.	0 Tau.	6 Pisc.	19 "
19. "	6 Ar.	14 .	10 ,,	17 "	21 "
1. April	22 "	29 "	25 "	3 Ar.	28 "
10. "	3 Tau.	10 Pisc.	5 Gem.	15 "	5 Pisc.
19. "	14 "	20 "	14 "	26 "	13 "
1. Mai	29 ,,	4 Ar.	27 "	11 Tau.	24 "
10. "	10 Gem.	15 "	5 Canc.	22 "	4 Ar.
19. "	21 ,,	26 "	12 "	3 Gem.	13 "
1. Juni	6 Canc.	11 Tau.	21 "	19 "	27 ,,
10. "	17 "	22 "	25 "	0 Canc.	8 Tau.
19. "	28 "	3 Gem.	26 "	11 "	18 "
1. Juli	12 Leo	18 "	22 "	26 ,,	2 Gem.
10. "	23 ,	28 "	17 "	7 Leo	12 "
19. "	4 Virg.	9 Canc.	12 ,,	18 ,,	23 "
1. August	19 "	25 "	9 "	3 Virg.	8 Canc.
10. "	29 "	6 Leo	11 ,,	14 ,	19 "
19. "	9 Lib.	18 "	15 "	25 "	0 Leo
1. September	24 ,,	4 Virg.	24 "	11 Lib.	16 ,,
10. "	8 Scorp.	15 "	2 Leo	22 "	27 "
19. "	12 "	26 "	10 "	3 Scorp.	8 Virg.
1. Oktober	24 "	11 Lib.	23 ,,	17 ,	23 "
10. ,,	2 Sag.	22 "	2 Virg.	27 "	4 Lib.
19. "	9 "	3 Scorp.	12 "	8 Sag.	15 "
1. November	16 "	20 "	27 "	23 "	1 Scorp.
10. "	19 "	1 Sag.	8 Lib.	3 Сар.	13 "
19. "	19 ,,	12 "	19 "	13 ,,	24 ,,
1. Dezember	13 "	27 "	3 Scorp.	26 "	9 Sag.
10. "	8 ,,	8 Cap.	14 ,,	5 Aqu.	20 "
19. "	4 "	20 "	25 "	14 ,,	2 Cap.

	1895	1896	1897	1898	1899
1. Januar	18 Cap.	26 Scorp.	23 Aqu.	0 Cap.	3 Sag.
10. "	29 ,,	7 Sag.	4 Pisc.	11 ,,	8 "
19. "	11 Aqu.	17 "	14 "	22 "	14 ,,
1. Februar	27 "	3 Cap.	28 "	9 Aqu.	26 "
10. "	8 Pisc.	14 "	8 Ar.	20 ,,	4 Cap.
19. "	19 "	24 ,,	17 ,,	1 Pisc.	14 ,,
1. März	2 Ar.	8 Aqu.	27 "	14 "	24 "
10. "	13 "	19 "	4 Tau.	25 "	4 Aqu.
19. "	24 ,,	0 Pisc.	10 ,,	6 Ar.	15 "
1. April	10 Tau.	16 "	16 "	22 "	0 Pisc.
10. "	21 ,,	27 ,,	16 "	3 Tau.	10 "
19. "	2 Gem.	8 Ar.	14 ,,	15 ,,	21 ,,
1. Mai	16 "	23 "	6 "	29 "	5 Ar.
10. "	26 ,,	4 Tau.	2 "	10 Gem.	16 "
19. "	7 Canc.	15 ,,	0 ,,	21 ,,	26 ,,
1. Juni	22 ,,	1 Gem.	3 "	7 Canc.	12 Tau.
10. "	2 Leo	12 "	7 "	18 "	23 ,,
19. ,,	12 ,,	23 ,,	14 ,,	29 ,,	4 Gem.
1. Juli	29 ,,	7 Canc.	24 ,,	13 Leo	18 "
10. "	3 Virg.	18 "	2 Gem.	24 "	29 "
19. "	11 ,,	29 ,,	11 ,,	4 Virg.	10 Canc.
1. August	22 "	16 Leo	25 "	19 "	26 "
10. "	28 "	27 ,,	5 Canc.	29 "	7 Leo
19. "	2 Lib.	8 Virg.	15 ,,	10 Lib.	18 "
1. September		24 ,,	0 Leo	24 "	4 Virg.
10. "	1 ,,	5 Lib.	10 "	3 Scorp.	15 "
19. "	25 Virg.	16 ,,	21 ,,	13 "	27 ,,
1. Oktober	19 "	1 Scorp.	5 Virg.	24 "	12 Lib.
10. "	17 "	12 "	16 "	2 Sag.	23 "
19. "	19 .,	23 ,,	27 ,,	8 "	4 Scorp.
1. Rovember		9 Sag.	13 Lib.	15 ,,	20 ,,
10. "	2 Lib.	20 ,,	25 ,,	17 ,,	2 Sag.
19. "	10 ,,	1 Cap.	6 Scorp.	15 ,,	13 "
1. Dezember	22 "	16 "	21 ,,	9 ,,	28 ,,
10. "	1 Scorp.	27 ,,	2 Sag.	4 "	9 Cap,
19. "	11 "	8 Aqu.	13 "	2 "	20 "

	1900	1901	1902	1903	1904
1. Januar	7 Aqu.	11 5ag.	23 Aqu.	17 Cap.	25 Scorp.
10. "	18 "	22 ,,	29 ,,	29 ,,	6 Sag.
19. ,,	29 ,,	3 Cap.	2 Pisc.	10 Aqu.	16 "
1. Februar	15 Pisc.	19 "	2 "	26 ,,	2 Cap.
10. "	26 "	1 Aqu.	28 Aqu.	8 Pisc.	13 "
19. ,,	7 Ar.	12 ,,	22 "	19 ,,	24 ,,
1. März	19 ,,	24 ,,	18 "	1 Ar.	7 Aqu.
10. "	29 "	6 Pisc.	17 ,,	12 "	18 "
19. "	10 ,,	17 ,,	20 ,,	23 "	29 ,,
1. April	24 Tau.	3 Ar.	27 ,,	9 Tau.	15 Pisc.
10. "	4 Gem.	14 ,,	4 Pisc.	20 "	26 "
19. "	14 ,,	25 "	12 "	1 Gem.	7 Ar.
1. Mai	26 ,,	10 Tau.	24 ,,	15 "	22 ,,
10. "	4 Canc.	21 "	3 Ar.	26 ,,	3 Tau.
19. "	11 "	2 Gem.	12 "	6 Canc.	14 ,,
1. Juni	19 ,,	18 "	27 ,,	21 "	0 Gem.
10. "	23 "	29 ,,	7 Tau.	1 Leo	11 "
19. "	23 "	10 Canc.	17 ,,	11 ,,	22 "
1. Juli	19 "	25 "	1 Gem.	23 "	7 Canc.
10. "	14 "	6 Leo	11 "	2 Virg.	18 "
19. ,,	9 "	17 ,,	22 ,,	10 ,,	29 ,,
1. August	7 ,,	3 Virg.	8 Canc.	21 ,,	15 Leo
10. "	9 "	14 "	18 ,,	26 "	26 ,,
19. "	14 ,,	25 ,,	29 ,,	0 Lib.	7 Virg.
1. September	23 "	10 Lib.	15 Leo	1 ,,	23 "
10. "	1 Leo	21 "	26 "	28 Virg.	4 Lib.
19. "	10 ,,	2 Scorp.	7 Virg.	22 ,,	15 "
1. Oktober	22 "	16 "	22 "	16 ,,	0 Scorp.
10. "	2 Virg.	27 ,,	3 Lib.	15 "	11 "
19. "	12 "	7 Sag.	14 ,,	17 ,,	22 ,,
1. November	27 ,,	22 "	1 Scorp.	24 ,,	8 Sag.
10. ,,	7 Lib.	3 Cap.	12 ,,	1 Lib.	19 "
19. ,,	18 "	13 ,,	23 .,	9 ,,	0 Cap.
1. Dezember		25 ,,	8 Sag.	21 ,,	15 "
10. ,,	14 ,,	4 Aqu.	20 ,,	0 Scorp.	26 ,,
19. ,,	25 ,,	13 ,,	1 Cap.	10 ,,	7 Aqu.

	1905	1906	1907	1908	1909
1. Januar	22 Aqu.	29 Sag.	2 Sag.	6 Aqu.	12 Sag.
10. "	3 Pisc.	10 Cap.	6 ,,	17 "	23 "
19. ,,	13 "	22 ,,	13 "	28 ,,	4 Cap.
1. Februar	28 "	8 Aqu.	24 "	14 Pisc.	20 "
10. "	7 Ar.	19 "	3 Cap.	25 "	1 Aqu.
19. "	16 ,,	1 Pisc.	13 ,,	б Ar.	13 "
1. Marz	26 "	13 "	24 ,,	19 "	25 ,,
10. ,,	3 Tau.	24 "	4 Aqu.	0 Tau.	6 Pisc.
19. ,,	9 "	6 Ar	14 ,,	10 ,,	17 ,,
1 April	14 "	22 "	29 ,,	25 "	4 Ar.
10. "	14 ,,	3 Tau.	9 Pisc.	4 Gem.	15 "
19. "	11 ,,	14 ,,	20 ,,	14 ,,	26 ,,
1. Mai	3 "	29 "	4 Ar.	26 "	11 Tau.
10. "	29 Ar.	10 Gem.	15 "	4 Canc.	22 "
19. "	28 "	21 ,,	26 "	11 ,,	3 Gem.
1. Juni	1 Tau.	6 Canc.	11 Tau.	18 "	19 "
10. "	6 "	17 "	22 "	21 "	0 Canc.
19. "	13 "	28 "	3 Gem.	21 ,,	11 ,,
1. Juli	23 "	12 Leo	18 "	16 "	26 "
10. "	1 Gem.	23 "	29 "	10 "	7 Leo
19. "	10 ,,	7 Virg.	10 Canc.	6 ,,	18 ,,
1. August	24 "	19 "	25 "	5 "	3 Virg.
10. "	4 Canc.	29 "	7 Leo	8 "	14 ,,
19. "	14 ,,	9 ,,	18 "	13 "	25 ,,
1. September		23 Lib.	4 Virg.	23 "	11 Lib.
10. "	10 Leo	2 Scorp.	15 "	1 Leo	22 ,,
19. ,,	20 ,,	12 ,,	26 ,,	10 ,,	2 Scorp.
1. Oktober	5 Virg.	23 "	11 Lib.	22 ,,	17 ,,
10. "	16 "	0 Sag.	22 "	2 Virg.	27 ,,
19. ,,	27 ,,	7 ,,	4 Scorp.	12 .,	8 Sag.
1. November	13 Lib.	13 "	20 ,,	27 ,,	23 "
10. "	24 ,,	14 ,,	1 Sag.	8 Lib.	3 Cap.
19. "	5 Scorp.	12 .,	12 ,,	19 ,,	13 "
1. Dezember	20 "	6 ,,	27 ,,	3 Scorp.	25 "
,10. ,,	2 Sag.	1 ,,	8 Cap.	14 ,,	4 Aqu.
19. "	13 "	29 Scorp.	20 ,, .	25 ,,	13 "

	1910	1911	1912	1913	1914
1. Januar	23 Aqu.	18 Cap.	26 Scorp.	23 Aqu.	0 Cap.
10. "	28 "	29 ,,	6 Sag.	3 Pisc.	11 "
19. ,,	0 Pisc.	11 Aqu.	17 ,,	14 ,,	22 ,,
1. Februar	28 Aqu.	27 ,,	3 Сар.	28 "	9 Aqu.
10. ,,	24 "	8 Pisc.	14 ,,	7 Ar.	20 ,,
19. "	18 "	19 "	24 "	16 "	1 Pisc.
1. März	15 "	2 Ar.	8 Aqu.	25 "	14 ,,
10. "	15 "	13 "	19 "	2 Tau.	25 "
19. "	18 "	24 "	0 Pisc.	8 ,,	6 Ar.
1. April	26 "	10 Tau.	16 ,,	12 "	22 ,,
10. "	4 Pisc.	21 "	27 ,,	11 "	4 Tau.
19. ,,	12 "	2 Gem.	8 Ar.	7 ,,	15 ,,
1. Mai	24 ,,	16 "	23 "	0 ,,	29 ,,
10. ,,	3 Ar.	26 "	4 Tau.	26 Ar.	10 Gem.
19. "	11 ,,	7 Canc.	15 "	26 "	21 "
1. Juni	27 "	21 "	1 Gem.	0 Tau.	7 Canc.
10. "	7 Tau.	1 Leo	12 "	6 "	18 ,,
19. "	18 ,,	11 ,,	23 "	12 "	29 ,,
1. Juli	1 Gem.	23 "	7 Canc.	23 "	13 Leo
10. "	12 "	2 Virg.	19 "	2 Gem.	24 ,,
19. "	23 "	10 "	0 Leo	11 ,,	4 Virg.
1. August	8 Canc.	20 ,,	16 "	25 ,,	19 "
10. "	19 "	25 "	27 ,,	5 Canc.	29 "
19. "	0 Leo	28 "	8 Virg.	15 ,,	9 Lib.
1. September	16 ,,	28 ,,	24 Virg.	0 Leo	23 "
10. "	27 ,,	24 "	5 Lib.	10 "	3 Scorp.
19. "	8 Virg.	19 ,,	16 "	21 ,,	12 ,,
1. Oktober	23 "	13 ,,	1 Scorp.	5 Virg.	23 "
10. "	4 Lib.	13 "	12 "	16 "	0 Sag.
19. "	15 "	16 ,,	23 "	27 ,,	6 ,.
1. November	1 Scorp.	24 "	9 Sag.	13 Lib.	11 ,,
10. "	13 "	1 Lib.	20 ,,	25 "	12 ,,
19. "	24 ,,	9 ,,	1 Cap.	6 Scorp.	9 ,,
1. Dezember	9 Sag.	21 "	16 "	21 "	2 ,,
10. "	20 ,,	1 Scorp.	27 ,,	2 Sag.	28 Scorp.
19. "	2 Cap.	11 "	17 Aqu.	14 "	27 "

	1915	1916	1917	1918	1919
1. Januar	0 Sag.	7 Aqu.	12 Sag.	22 Aqu.	19 Cap.
10. "	6 "	18 "	23 "	26 "	0 Aqu.
19. "	13 "	29 ,,	5 Cap.	28 ,,	11 ,,
1. Februar	24 ,,	15 Pisc.	21 ,,	25 ,,	28 ,,
10. ,,	3 Сар.	26 "	2 Aqu.	20 ,,	9 Pisc.
19. "	13 "	7 Ar.	13 "	15 ,	20 ,,
1. März	24 ,,	20 "	26 "	12 ,,	3 Ar.
10. "	4 Aqu.	0 Tau.	7 Pisc.	13 "	14 "
19. "	14 ,,	11 ,,	18 "	17 ,,	25 "
1. April	29 ,,	25 ,,	4 Ar.	26 ,,	11 Tau.
10. "	10 Pisc.	5 Gem.	15 "	4 Pisc.	21 "
19. ,,	21 ,,	14 ,,	27 ,,	12 ,,	2 Gem.
1. Mai	5 Ar.	26 ,,	11 Tau.	24 ,,	16 "
10. "	16 ,,	3 Canc.	22 "	3 Ar.	27 "
19. "	26 "	10 ,,	4 Gem.	13 ,,	7 Canc.
1. Juni	12 Tau.	17 ,,	20 Gem.	28 ,,	22 ,,
10. "	23 ,,	18 "	1 Canc.	8 Tau.	2 Leo
19. "	4 Gem.	18 ,,	12 ,,	18 "	11 ,,
1. Juli	18 "	12 "	26 "	2 Gem.	24 "
10. "	29 "	7 "	7 Leo	13 "	2 Virg.
19. "	10 Canc.	3 "	18 ,,	23 ,,	10 ,,
1. August	26 ,,	4 ,,	4 Virg.	9 Canc.	19 ,,
10. "	7 Leo	7 ,,	15 "	20 ,,	24 ,,
19. "	18 "	13 "	26 ,,	0 Leo	27 ,,
1. September		23 ,,	12 Lib.	16 ,,	25 "
10. "	16 ,,	1 Leo	22 "	27 ,,	20 "
19. "	27 ,,	10 ,,	3 Scorp.	9 Virg.	15 ,,
1. Oktober	12 Lib.	22 "	17 Scorp.	23 ,,	11 ".
10. ,,	23 "	2 Virg.	28 "	5 Lib.	11 ,,
19. "	4 Scorp.	13 "	8 Sag.	16 ,,	15 "
1. November	20 "	28 ,,	23 ,,	2 Scorp.	23 ,,
10. "	2 Sag.	8 "	3 Cap.	13 ,,	1 Lib.
19. "	13 "	19 "	13 "	25 ,,	9 "
1. Dezember	28 ,,	4 Scorp.	25 ,,	10 Sag.	21 ,,
10. "	9 Cap.	15 "	4 Aqu.	21 ,,	1 Scorp.
19. "	20 "	26 "	12 ,,	2 Cap.	11 ,,

	1920	1921	1922	1923	1924
1. Januar	26 Scorp.	23 Aqu.	1 Cap.	0 Sag.	7 Aqu.
10. "	7 Sag.	4 Pisc.	12 "	5 "	18 "
19. "	17 "	14 ,,	23 "	12 ,,	1 Pisc.
1. Februar	3 Cap.	28 "	9 Aqu.	24 ,,	15 ,,
10. "	14 "	7 Ar.	21 "	4 Cap.	26 "
19. "	25 "	16 "	2 Pisc.	13 ,	7 Ar.
1. März	9 Aqu.	25 "	15 "	24 ,,	19 ,,
10. "	20 "	2 Tau.	26 ,,	4 Aqu.	1 Tau.
19. ,,	1 Pisc.	7 ,,	7 Ar.	15 ,.	11 ,.
1. April	17 ,,	10 ,,	23 ,,	0 Pisc.	25 "
10. ,,	28 ,,	8 ,,	4 Tau.	10 ,,	5 Gem.
19 ,.	9 Ar.	4 ,,	15 "	21 "	14 ,,
1. Mai	23 ,,	26 Ar.	0 Gem.	5 Ar.	26 ,,
10. ,,	4 Tau.	24 "	11 ,,	16 ,,	3 Canc.
19. ,,	15	24 ,,	22 ,,	27 ,,	10 ,,
1. Juni	1 Gem.	29 ,,	8 Canc.	13 Tau.	16 ,,
10. ,,	12 ,,	5 Tau.	19 "	23 ,,	17 ,,
19. ,,	23 ,,	12 .,	26 ,,	4 Gem.	15 ,,
1. Juli	8 Canc.	23 ,,	14 Leo	19 ,,	9 ,,
10. ,,	19 "	2 Gem.	24 ,,	0 Canc.	4 ,,
19. "	0 Leo	11 ,,	8 Virg.	11 ,,	1 ,,
1. August	16 ,,	25 ,,	19 ,,	27 ,,	2 ,,
10. ,,	27 ,,	5 Canc.	0 Lib.	8 Leo	6 ,,
19. "	9 Virg.	15 ,,	10	19 .,	12 ,,
1. September		0 Leo	24 ,,	5 Virg.	23 ,,
10. "	6 Lib.	11 ,,	3 Scorp.	16 "	1 Leo
19 "	17 ,,	21 ,,	12 ,,	27 ,,	10 ,,
1. Oktober	2 Scorp.	6 Virg.	22 ,,	12 Lib.	23 ,,
10. ,,	13 ,,	17 ,,	29 ,,	24 ,,	3 Virg.
19. ,,	24 ,,	28 ,,	5 Sag.	5 Scorp.	13 .,
1. November	10 Sag.	14 Lib.	9 ,,	21 ,,	28 ,,
10. ,,	21 ,,	25 "	9 "	2 Sag.	9 Lib.
19. ,,	2 Scorp.	7 Scorp.	5 ,,	14 ,,	20 ,,
1. Dezember	16 ,,	22 ,,	28 Scorp.	29 Sag.	4 Scorp.
10. ,,	27 ,,	3 Sag.	25 ,,	10 Cap.	15 ,,
19. ,,	8 Aqu.	14 ,,	24 "	21 ,,	27 ,,

	1925	1926	1927	1928	1929
1. Januar	13 Sag.	20 Aqu.	19 Cap.	26 Scorp.	18 Aqu.
10. ,,	24 ,,	24 ,,	1 Aqu.	5 Sag.	0 Pisc.
19, ,,	5 Cap.	26 "	12 ,.	13 ,,	9 ,,
1. Februar	21 ,,	21 ,,	28 "	28 ,,	24 ,,
10. ,,	3 Aqu.	16 ,,	10 Pisc.	9 Cap.	3 Ar.
19. ,,	14 ,,	11 ,,	21 ,;	20 ,.	12 ,,
1. März	26 ,,	10 ,,	3 Ar.	3 Aqu.	22 ,,
10. ,,	8 Pisc.	12 ,,	14 ,,	14 ,,	0 Tau.
19. ,,	19 ,,	16 .,	25 ,,	25 ,,	5 ,,
1. April	5 Ar.	26 ,,	11 Tau.	11 Pisc.	10 ,,
10. ,,	16 ,,	4 Pisc.	22 "	22 "	10 ,,
19. ,,	27 ,,	12 ,,	3 Gem.	3 Ar.	7 ,,
1. Mai	12 Tau.	24 ,,	17 ,,	18 "	0 ,,
10. ,,	23 ,,	4 Ar.	27 ,,	0 Tau.	25 Ar.
19. ,,	4 Gem.	13 "	8 Canc.	10 .,	24 ,.
1. Juni	20 ,,	28 ,,	22 ,,	26 ,,	27 Tau.
10. "	1 Canc.	8 Tau.	2 Leo	7 Gem.	2 ,,
19. ,,	12 ,,	18 ,,	12 ,,	18 ,,	9 .,
1. Juli	27 ,,	2 Gem.	24 ,,	3 Canc.	19 ,,
10. ,,	8 Leo	14 ,,	2 Virg.	14 ,,	27 ,,
19. ,,	19 ,,	24 ,,	10 ,,	25 ,,	6 Gem.
1. August	5 Virg.	10 Canc.	19 ,,	11 Leo	20 ,,
10. ,,	16 ,,	21 ,,	23 ,,	22 ,,	0 Canc.
19. ,,	26 ,.	2 Leo	24	3 Virg.	10 .,
1. September		15 ,,	22 ,,	19 ,,	25 ,,
10. ,,	23 ,,	0 Virg.	17 ,,	0 Lib.	6 Leo
19. ,,	4 Scorp.	10 ,,	12 ,,	11 .,	16 ,,
1. Oktober	18 ,,	24 ,,	8 ,,	26 ,,	1 Virg.
10. ,,	28 ,,	6 Lib.	10 ,,	7 Scorp.	12 ,,
19. ,,	9 Sag.	16 ,,	14 ,,	18 ,.	23 ,,
1. November		3 Scorp.	23 ,,	4 Sag.	9 Lib.
10. ,,	3 Cap.	14 ,,	0 Lib	15 ,,	20 ,,
19. ,,	13 ,,	25 ,,	9 ,,	26	1 Scorp.
1. Dezember	25 ,,	11 Sag.	21 ,,	11 Cap.	16 ,,
10. ,,	4 Aqu.	22 ,,	1 Scorp.	22 ,,	28 ,,
19, ,,	12 ,,	3 Cap.	11 ,,	3 ,,	9 Sag.

	1930	1931	1932	1933	1934
1. Januar	25 Sag.	28 Scorp.	2 Aqu.	8 Sag.	19 Aqu.
10. "	6 Cap.	2 Sag.	13 "	19 "	24 ,,
19 "	18 "	9 ,,	24	0 Cap.	26 ,,
1. Februar	4 Aqu.	20 "	10 Pisc.	16 ,,	24 ,,
10. "	15 ,,	29 "	21 "	27 ,,	20 "
19,	27 "	7 Cap.	2 Ar.	9 Aqu.	14 ,,
1. März	9 Pisc.	20 "	15 "	21 "	11 "
10. "	20 "	0 Aqu.	26 "	2 Pisc.	11 ,,
19. ,,	2 Ar.	10 ,,	6 Tau.	13 "	14 .,
1. April	18 "	25 "	21 "	0 Ar.	22 ,,
10. "	0 Tau.	5 Pisc.	0 Gem.	11 ,,	0 Pisc.
19. "	10 ,,	16 ,,	10 "	22 ,,	8 ,,
1. Mai	25 ,,	0 Ar.	22 "	7 Tau.	20 "
10. ,,	6 Gem.	11 ,,	0 Canc.	18 "	29 ,,
19. ,,	17 ,,	22 ,,	17 ,,	29 "	7 Ar.
1. Juni	2 Canc.	7 Tau.	14 ,,	15 Gem.	23 "
10. "	13 "	18 "	17 "	26 "	3 Tau.
-19 ,,	24 ,,	29 ,,	17	7 Canc.	14 ,,
1. Juli	8 Leo	14 Gem.	12 "	22 "	27 "
10. "	19 ,,	25 "	6 "	3 Leo	8 Gem.
19. "	3 Virg.	6 Canc	2 ,,	14 ,,	19 ,,
1. August	15 "	21 "	1 ,,	29 "	4 Canc.
10 "	25 "	3 Leo	4 ,,	10 Virg.	15 "
19 "	4 Lib.	14 ,,	9 ,,	21 ,,	26 ,,
1. September	19 "	0 Virg.	16 ,,	7 Lib.	12 Leo
10. "	28 "	11 "	27 ,,	18 "	23 ,,
19. "	8 Scorp.	22 -,,	6 Leo	28 ,,	4 Virg.
1 Oktober	19 "	7 Lib.	18 ,,	13 Scorp.	19 "
10. "	26 "	18 "	28 "	23 "	0 Lib.
19 ,,	3 Sag.	0 Scorp.	8 Virg.	4 Sag.	11 ,,
1. November	9 "	16 "	23 "	19 ,,	27. "
10. "	10 "	27 ,,	4 Lib.	29 "	7 Scorp.
19. "	8 "	8 Sag.	15 ,,	9 Cap.	20 ,,
1. Dezember	2 ',,	23 "	29 ,,	21 ,,	5 Sag.
10. "	27 Scorp.	4 Cap.	10 Scorp.	0 Aqu.	16 ,,
19. "	25 "	16 "	21 "	9 "	28 "

	1935	1936	1937	1938	1939
1. Januar	14 Cap.	22 Scorp.	19 Aqu.	27 Sag.	27 Scorp.
10. ,,	25 ,,	2 Sag.	0 Pisc.	8 Cap.	3 Sag.
19. "	7 Aqu.	13 ,,	11 .,	19 "	10 ,,
1. Februar	23 "	0 Сар.	25 ,,	6 Aqu.	21 ,,
10. "	4 Pisc.	10 ,,	4 Ar.	17 ,,	0 Cap.
19. ,,	15 "	20	13 ,,	28 ,,	10 ,,
1. März	28 ,,	4 Aqu.	22 ,,	11 Pisc.	21 ,,
10. ,,	9 Ar.	15 "	0 Tau.	22 ,,	1 Aqu.
19. ,,	20 ,,	26 ,,	5 ,,	3 Ar.	12 ,.
1. April	6 Tau.	12 Pisc.	9 ,,	19 ,,	26 "
10. ,,	17 ,,	23 ,,	8 "	1 Tau.	7 Pisc.
19,	28 ,,	4 Ar.	4 ,,	12 ,,	18 "
1. Mai	12 Gem.	19 ,,	27 Ar.	26 ,,	2 Ar.
10. ,,	22 ,,	0 Tau.	23 ,,	7 Gem.	13 ,,
19. ,,	3 Canc.	11 ,,	23 ,,	18 .,	26 ,,
1. Juni	17 ,,	27 ,,	27 ,,	4 Canc.	9 Tau.
10. ,,	27 ,,	8 Gem.	3 Tau.	15 ,,	20 ,,
19. "	7 Leo	19 ,,	9 ,,	26 ,,	1 Gem.
1. Juli	19 ,,	3 Canc.	20 ,,	10 Leo	15 ,,
10. ,,	28 ,,	15 ,,	29 ,,	21 ,,	26 ,,
19 ,,	6 Virg.	26 .,	8 Gem.	1 Virg.	7 Canc.
1. August	16 ,,	12 Leo	22 ,,	16 ,,	23 ,,
10. ,,	21 ,,	23 ,,	2 Canc.	26 ,,	4 Leo
19. ,,	24 ,,	4 Virg.	12 ,,	6 Lib.	15 ,,
1. September	24 ,,	20 ,,	27 .,	20 ,,	1 Virg.
10. ,,	20 ,,	1 Lib.	7 Leo	0 Scorp.	13 "
19,	15 ,,	14 ,,	18	9 ,,	24 ,,
1. Oktober	9 ,,	27 ,,	2 Virg.	20 ,,	9 Lib.
10. ,,	9 ,,	8 Scorp.	13 ,,	27 ,,	20 ,,
19. ,,	12 "	19 ,,	24 "	3 Sag.	1 Scorp.
1. November	20 ,,	5 Sag.	10 Lib.	8 "	17 ,,
10. "	27 ,,	16 ,,	22 "	9 ,,	29 ,,
19. ,.	5 Lib.	27 .,	3 Scorp.	6 ,,	10 Sag.
1. Dezember	17 ,,	12 Cap.	18 ,,	29 Scorp.	25 ,,
10. "	27 ,,	23 ,,	29 "	25 ,,	6 Сар.
15. "	7 Scorp.	3 Aqu.	11 Sag.	24 ,,	17 "

	1940	1941	1942	1943	1944
1. Januar	4 Aqu.	. 9 Sag.	19 Aqu.	16 Cap.	23 Scorp.
10. ,,	15 "	20 "	23 "	27 "	4 Sag.
19. "	26 "	2 Cap.	25 "	8 Aqu.	14 ,,
1. Februar	12 Pisc.	18 "	22	25 "	0 Cap.
10. "	23 "	29 "	17 ,,	6 Pisc.	11 "
19. "	4 Ar.	10 Aqu.	12 ,,	17 ,,	22 ",
1. März	17 "	23 "	9 ,,	0 Ar.	6 Aqu.
10. "	27 "	4 Pisc.	10 "	11 "	17 ,,
19. ,,	8 Tau.	15 "	14 ,,	22 ,,	28 ,,
1. April	22 ,,	1 Ar,	23 "	8 Tau.	14 Pisc.
10. "	2 Gem.	8 ,,	1 Pisc.	18 "	25 ,,
19. "	11 "	15 ,,	9 ,,	29 ,,	6 Ar.
1. Mai	23 "	8 Tau.	21 ,,	13 Gem.	20 ,,
10,,	0 Canc.	19 "	0 Ar.	24 ,,	1 Tau.
19. "	7 ,,	1 Gem.	10 ,,	4 Canc.	12 ,,
1. Juni	14 ,,	17 "	25 "	19 "	28 "
10. "	15 "	28 "	5 Tau.	29 "	9 Gem.
19. "	15 ,,	9 Canc.	15 ,,	8 Leo	20 ,,
1. Juli	9 "	23 "	29 "	21 ,,	5 Canc.
10. "	4 ,,	4 Leo	10 Gem.	29 ,,	16 "
19. "	0 "	15 "	20 ,,	7 Virg.	27 ,,
1. August	1 ,,	1 Virg.	6 Canc.	16 "	13 Leo
10. "	4 ,,	12 "	17 "	21 ,,	24 ,,
19. ",	10 "	23 ,,	27 "	24 ,,	6 Virg.
1. September	20 ,,	9 Lib.	13 Leo	22 ,,	22 ,,
10. "	28 "	19 "	24 "	17 "	3 Lib.
19. "	7 Leo	0 Scorp.	6 Virg.	12 "	14 ,,
1. Oktober	19 ,,	14 ,,	20 "	.8 "	29 "
10. "	29 ,,	25 ,,	2 Lib.	8 "	10 Scorp.
19. "	10 Virg.	5 Sag.	13 "	8 " 12 "	21 "
1. Kovember		20 "	29 "	20 ,,	7 Sag.
10. "	5 Lib.	0 Cap.	10 Scorp.	28 "	18 "
19. "	16 ,,	10 ,,	22 "	6 Lib.	29 ,,
1. Dezember	1 Scorp.	22 ,,	7 Sag.	18 "	13 Cap.
10. "	12 "	1 Aqu.	18 "	28 "	24 ,,
19. "	23 "	. 9 ,,	29 ,,	8 Scorp.	5 ,,

			or and the state of the state o		
	1945	1946	1947	1948	1949
1. Januar	20 Aqu.	28 Sag.	27 Scorp.	4 Aqu.	10 Sag.
10. "	1 Pisc.	9 Cap.	2 Sag.	15 "	21 "
19. "	11 ,,	20 ,,	9 ,,	28 ,,	2 Cap.
1. Februar	25 ,,	6 Aqu.	21 ,,	12 Pisc.	18 "
10. "	4 Ar.	18 "	1 Cap.	23 "	0 Aqu.
19. "	13 ,,	29 ,,	10 ,,	4 Ar.	11 ,,
1. März	22 "	12 Pisc.	21 "	16 ,,	23 "
10, "	29 ,,	23 "	1 Aqu.	28 ,,	5 Pisc.
19. "	4 Tau.	4 Ar.	12 "	8 Tau.	16 ,,
1. April	7 "	20 "	27 ,,	22 ,,	2 Ar.
10. "	5 "	1 Tau.	7 Pisc.	2 Gem.	13 "
19. ,,	1 "	12 ,,	18 ,,	11 ,,	24 ,,
1. Mai	23 Ar.	27 ,,	2 Ar.	23 "	9 Tau.
10. "	21 "	8 Gem.	13 "	0 Canc.	20 ,,
19. "	21 ,,	19_,,	24 ,,	7 .,	1 Gem.
1. Juni	26 "	5 Canc.	10 Tau.	13 "	17 "
10. "	2 Tau.	16 ,,	20 ,,	14 ,,	28 "
19. "	9 ,,	26 ,,	1 Gem.	12 ,,	9 Canc.
1. Juli	20 "	11 Leo	16 "	6 ,,	24 "
10. "	29 "	21 "	27 ,,	1 ,,	5 Leo
19. "	8 Gem.	5 Virg.	8 Canc.	28 Gem.	16 ,,
1. August	22 "	16 "	24 "	29 ,,	2 Virg.
10. "	2 Canc.	27 "	5 Leo	3 Canc.	13 "
19. "	12 ,,	7 Lib.	16 "	9 ,,	23 ,,
1. September		21 ,,	2 Virg.	20 "	8 Lib.
10. "	8 Leo	0 Scorp.	13 "	28 "	20 ,,
19. "	18 ,,	9 ,,	24 ,,	7 Leo	1 Scorp.
1. Oktober	3 Virg.	19 "	9 Lib.	20 ,,	15 "
10. "	14 ,,	26 "	21 "	0 Virg.	25 ,,
19. "	25 "	2 Sag.	2 Scorp.	10 ,,	6 Sag.
1. November	11 Lib.	6 "	18 "	25 ,,	20 ,,
10. "	22 ,,	6 "	29 ,,	6 Lib.	0 Cap.
19. "	4 Scorp.	2 ,,	11 Sag.	17 ,,	10 ,,
1. Dezember	19 "	25 Scorp.	26 ,,	1 Scorp.	22 ,,
10. "	0 Sag.	22 ,,	7 Cap.	12 ,,	1 Aqu.
19. "	11 "	21 "	18 "	24 ,,	9 ,,

	1950
1. Januar	17 Aqu.
10. ,,	21 ,,
19. ,,	28 ,,
1. Februar	18 ,,
10. ,,	13 ,,
19. "	8 ,,
1. März	7 ,,
10. ,,	9 ,,
19. ,,	13 ,,
1. April	23 ,,
10. ,,	1 Pisc.
19. ,,	8 ,,
1. Mai	21 "
10. ,,	1 Ar.
19. ,,	10 "
1. Juni	25
10	5 Tau
10	15
10. 11	,,

WANG TO THE RESERVE OF THE PERSON OF THE PER	
	1950
1, Juli	29 Tau.
10. ,,	11 Gem.
19. ,,	21 ,,
1. Auguft	7 Canc.
10. "	18 ,,
19. ,,	29 ,,
1. September	12 Leo
10. ,,	27 ,,
19. ,,	7 Virg.
1. Oktober	21 ,,
10. ,,	3 Lib.
19 ,,	13 ,,
1. November	0 Scorp.
10. ,,	11 ,,
19. ,,	22 .,
1. Dezember	8 Sag.
10. ,,	19 "
19. "	0 Cap.

## § 22. Bestimmung des Marsstandes.

Der Mars durchläuft in 1 Tag (24 Stunden) ca. 40 m. Es find die Stände nur für 1., 10. u. 19. jeden Monats angegeben. Für die dazwischenliegenden Tage, sind ähnlich wie bei Benus und Merkurzu interpolieren. Achtung auf Retrogradität!

Beispiel a): Nativität Harding, 2. Nov. 1865. Stand des Mars in der Tabelle am 1. Nov.: 12 Scorp. Daher am 2. Nov.: beiläufig 13 Scorp. Der Marsstand wird in das Berechnungssormular eingetragen!

	1850	1851	1852	1853	1854
1. Januar	21 Gem.	1 Cap.	12 Leo	17 Cap.	15 Virg.
10. "	19 ,,	8 "	9 ,,	24 "	17 "
19. "	18 ".	15 "	6 ,,	1 Aqu.	17 ,,
1. Februar	18 "	25 ,,	1 ,,	11 ,,	16 "
10. "	19 ,,	2 Aqu.	27 Canc.	18 "	13 "
19. "	21 "	9 ,,	25 ,,	25 "	10 ,,
1. März	24 ,,	16 "	24 Canc.	3 Pisc.	6 ,,
10. "	28 ,,	23 "	24 ,,	10 "	3 "
19. "	1 Canc.	0 Pisc.	25 ,,	17 "	0 ,,
1. April	7 ,,	11 ,,	28 ,,	27 ,,	28 Leo
10. "	11 ,,	18 ,,	1 Leo	4 Ar.	28 "
19. "	16 ,,	25 ,,	4 ,,	11 ,,	28 ,,
1. Mai	22 "	4 ,,	9 ,,	20 "	0 Virg.
10. "	27 "	11 "	13 ,,	27 ,,	3 ,,
19. "	2 Leo	18 "	17 ,,	4 Tau.	6 ,,
1. Juni	9 ,,	27 Gem.	24 "	13 "	11 "
10. "	14 "	4 Tau.	29 ,,	20 "	15 "
19. "	19 ,,	11 "	4 Virg.	27 ,,	19 ,,
1. Juli	27 ,,	19 "	10 ,,	5 Gem.	25 "
10. "	2 Virg.	26 "	16 "	11 "	0 Lib.
19. "	8 ,,	2 Gem.	21 ,,	19 ,,	5 ,,
1. August	16 "	11 ,,	29 ,,	26 "	13 ,,
10. "	21 "	17 ,.	5 Lib.	2 Canc.	18 ,,
19. "	27 ,,	23 ,,	9 ,,	8 ,,	24 ,,
1. September	4.4	1 Canc.	19 "	16 "	3 Scorp.
10. "	11 ,,	6 "	25 ,,	22 ,,	9 ,,
19. "	17 ,,	12 ,,	1 Scorp.	28 "	20
1. Oktober	25 ,,	18 "	9 ,,	5 Leo	23 ,,
10. "	1 Scorp.	23 "	15 "	10 ,,	6 Sag.
19. ,,	8 ,,	27 ,,	21 ,,	22	15
1. November	17 "	3 Leo	1 Sag.	22 ,,	15 ,,
10. "	23 ,,	7 ,,	1 4 4 "	26 ,, 1 Virg.	20
19. "	1	12	22	6	
1. Dezember	8 Sag.	12 ,,		0	8 Cap.
10. "	15 ,,	4.9	0 Cap.	40	20
19. "	21 "	15 ,,	1 1 11	12 ,,	22 ,,

	1855	1856	1857	1858	1859
1. Januar	2 Aqu.	8 Lib.	19 Aqu.	26 Lib.	7 Pisc.
10. "	9 ,,	12 "	26 "	1 Scorp.	14 ,,
19. "	16 ,,	15 ,,	3 Pisc.	5 ,,	20 ,,
1. Februar	27 ,,	18 "	13 "	12 "	0 Ar.
10. "	4 Pisc.	20 ,,	20 "	16 "	7 ,,
19. "	11 ,,	21 ,,	27 ,,	20 ,,	13 "
1. März	19 "	21 "	5 Ar.	24 "	21 "
10. "	26 "	20 "	12 ,,	27 "	27 "
19. ,,	3 Ar.	18 ,,	19 ,,	29 "	4 Tau.
1. April	13 "	13 "	28 "	1 Sag.	13 "
10. "	19 "	10 "	5 Tau.	2 "	19 "
19. ,,	26 ,,	6 ,,	12 "	1 ,,	26 ,,
1. Mai	5 Tau.	4 Lib.	20 ,,	29 Scorp.	4 Gem.
10. "	12 "	3 "	27 ,,	26 ,,	10 "
19. ,,	19 "	3 "	3 Gem.	23 "	16 ,,
1. Juni	28 ,,	5 "	12 "	19 "	25 ,,
10. "	4 Gem.	7 ,,	18 ,,	17 "	1 Canc.
19 ,,	11 "	10 ,,	24 ,,	16 ,,	7 ,,
1. Juli	19 "	15 "	2 Canc.	16 "	15 "
10. "	25 ,,	19 ,,	8 "	17 ,,	21 "
19. ,,	1 Canc.	23 ,,	14 ,,	20 "	26 ,,
1. August	10 ,,	0 Scorp.	23 "	24 "	5 Leo
10. "	16 "	5 "	29 "	28 ,,	11 ,,
19. ,,	22 ,,	11 "	5 Leo	3 Sag.	16 "
1. September 10. "	0 Leo	19 "	13 " 19 "	10 " 15 "	25 "
10	11 "	25 " 1 Sag.	24 "	21 "	0 Virg.
1. Oktober	10	10	24 ,, 2 Virg.	00	6 ,,
10	24 "	16	7	29 ,, 5 Cap.	40 "
10	20	22 "	12	1.1	25
1. Rovember	7 Virg.		21	21	3 Lib.
10	40	2 Cap.	06 "	00	
19. "	17	16	20 " 1 Lib.	28 ,, 4 Aqu.	4.4
1. Dezember	22	05	0	1 40	20
10	28 ,,	25 ,, 2 Aqu.	4.4	20	28 ,,
19. "	2 Lib.	9 ,,	19 ,,	27 ,,	3 Scorp.
77		, ,,	1 "	1 77	, J.

	1860	1861	1862	1863	1864
1. Januar	11 Scorp.	27 Pisc.	26 Scorp.	23 Ar.	10 Sag.
10. "	17. "	3 Ar.	2 Sag.	27 "	17 ,,
19. "	22 "	10 "	8 ,,	2 Tau	23 "
1. Februar	0 Sag.	19 Gem.	17 ,,	9 ,,	3 Сар.
10. "	6 "	25 "	23 "	14 "	9 ,,
19. "	11 ,	29 "	29 .,	19 ,,	16 ,
1. März	17 ,,	8 Tau.	6 Сар.	25 ,,	24 "
10. "	23 "	14 ,,	13 "	0 Gem.	1 Aqu.
19. "	28 ,,	20 "	19 "	6 ,,	8 ,,
1. April	5 Cap.	28 ,,	28 "	13 ,,	17 ,,
10. ,,	9 ,,	4 Gem.	4 Aqu.	19 ,,	24 ,,
19. ,,	13 "	10 ,,	10	24 ,,	1 Pisc.
1. Mai	19 ,,	18 ,,	18 ,,	2 Canc.	10 ,,
10. ,,	22 ,,	24 ,,	24 ,,	7 ,,	17 ,,
19. ,,	25 "	0 Canc.	0 Pisc.	13 ,,	23 ,,
1. Juni	29 "	8 "	9 ,,	21 ,,	3 Ar.
10. ,,	0 Aqu.	14 ,,	15 ,,	26 ,,	9 "
-19. ,,	0 ,,	20 .,	20 ,,	2 Leo	16 .,
1. Juli	29 Cap.	27 ,,	27 .,	9 ,,	24 ,,
10. ,,	27 ,,	3 Leo	2 Ar.	15 ,,	1 Tau.
19. ,,	24 ,,	9 ,,	7 ,,	21 .,	7 .,
1. August	21 ,,	17 ,,	12 ,,	29 ,,	15 ,,
10. ,,	19 ,,	23 ,,	15 ,,	4 Virg.	21 ,,
19. ,,	19 ,,	29 ,,	17 ,,	10 ,.	26 ,,
1. September	20 ,,	7 Virg.	19 ,,	18 ,,	3 Gem.
10. "	22 ,,	13 ,,	18 ,,	24 ,,	7 ,,
19. "	25 ,,	18 "	17 ,,	0 Lib.	11 ,,
1. Oktober	0 Aqu.	26 ,,	13 ,,	8 ,,	15 ,,
10. ,,	5 ,,	2 Lib.	11 ,,	14 ,,	17 ,,
19. ,,	10 ,,	8 ,,	8 ,,	20 ,,	18 ,,
1. November	17 ,,	16 ,,	6 ,,	28 ,,	18 ,,
10. ,,	23 "	22 ,,	6 ,,	4 Scorp.	16 ,,
19. ,,	29 ,,	28 ,,	8_,,	11 ,,	13 ,,
1. Dezember	6 Pisc.	6 Scorp.	10 ,,	19 ,,	9 ,,
10. ,,	12 ,,	12 ,,	13 ,,	25 ,,	6 ,, 3 ,,
19. ,,	18 ,,	18 ,,	17 ,,	1 Sag.	3 "

	1865	1866	1867	1868	1869
1. Januar	1 Gem.	26 Sag.	23 Canc.	10 Cap.	4 Virg.
10. "	1 ,,	2 Cap.	20 ,,	17 ,,	4 ,,
19. "	2 ,,	9 ,,	17 "	24 ,,	3 "
1. Februar	5 ,,	19 "	13 "	4 Aqu.	29 Leo
10. "	8 "	26 "	11 ,	11 "	26 ,,
19. "	11 ,, .	3 Aqu.	11 ,,	18 "	22 ,,
1. März	15 "	10. "	11, , ,,	27 "	19 ,,
10. "	19 "	17 ,,	13 "	4 Pisc.	17 ,,
19. "	24 "	24 "	15 "	11 ,,	15 ,,
1. April	0 Canc.	4 Pisc.	19 ,,	21 ,,	15 "
10. "	5 "	11 ,,	23 "	28 "	16 ,,
19. "	10 "	18 "	27 ,,	5 Ar.	18 ,,
1. Mai	16 "	28 ,,	2 Leo	14 ,,	21 ,,
10. "	22 "	5 Ar.	6 ,,	21 "	25 "
19. ,,	27 "	11 ,,	11 "	28 "	28 "
1. Juni	4 Leo	21 ,,	18 ,,	8 Tau.	4 Virg.
10. ,,	10 ,,	28 "	23 "	14 ,,	8 ,,
19. ,,	15 ,,	4 Tau.	28 "	21 "	13 "
1. Juli	22 ,,	13 "	5 Virg.	0 Gem.	20 ,,
10. "	28 "	20 ,,	10 ,,	6 ,,	25 ,,
19. "	3 Virg.	26 "	16 ,,	12 ,,	0 Lib.
1. August	11 "	5 Gem.	24 "	21 ,,	8 ,,
10. "	17 "	11 ,,	29 "	27 "	13 "
19. ,,	23 ,,	16 ,,	5 Lib.	3 Canc.	19 "
1. September	1 Lib.	24 ,,	13 ,,	11 ,,	27 ,,
10. ,,	7 ,,	0 Canc.	19 ,,	17 ,,	3 Scorp.
19. "	13 ,,	5 ,,	25 "	22 "	9 ,,
1. Oktober	21 "	11 ,,	3 Scorp.	29 ,,	18 "
10. "	27 "	16 ,,	9 "	4 Leo	24 "
19. ,,	3 Scorp.	20 ,,	16 ,,	9 ,,	0 Sag.
1. November	12 ,,	24 "	25 ,,	16 ,,	10 ,,
10. "	18 ,,	27 "	1 Sag.	20 "	16 ,,
19. ,,	24 ,,	22 ,,	8 "	24 ,,	23 "
1. Dezember	3 Sag.	0 Leo	17 ,,	28 ,,	2 Cap.
10. "	9 ,,	29 Canc-	24 ,,	1 Virg.	9 ,,
19. ,,	16 ,,	28 ,,	0 Cap.	3 ,,	16 ,,

	1870	1871	1872	1873	1874
1. Januar	26 Cap.	0 Lib.	12 Aqu.	20 Lib.	0 Pisc.
10.	3 Aqu.	3 "	19 ,,	24 ,,	7 "
19. "	10 ,,	5 ,,	26 ,,	28 ,	14 "
1. Februar	21 ,,	7 ,,	6 Pisc.	4 Scorp.	24 ,,
10. "	28 "	8 "	14 "	7 ,,	1 Ar.
19. "	5 Pisc.	7 ,,	21 ,,	10 "	7 ,,
1. März	13 ,,	5 ,,	29 ,,	12 "	15 "
10. "	20 "	2 ,	6 Ar.	14 ,,	21 "
19. "	27 ,,	29 Virg.	13 ,,	15 "	28 ,,
1. April	7 Ar.	24 ,,	23 ,,	14 ,,	7 Tau.
10. "	14 ,,	21 ,,	29 ,,	12 "	14 ,,
19. "	21 ,,	19 "	6 Tau.	10 ,,	24 ,,
1. Mai	0 Tau.	19 ,,	15 ,,	5 "	29 ,,
10. ",,	6 ,,	19 "	22 "	2 "	5 Gem.
19. "	13 "	21 ,,	28 "	0 "	11 "
1. Juni	23 ,,	24 ,,	7 Gem.	28 Lib.	20 ,,
10. "	29 ,,	27 ,,	13 "	27 ,,	26 "
19. "	5 Gem.	1 Lib.	20 "	28	2 Canc.
1. Juli	14 ,,	6 ,,	28 ,,	1 Scorp.	10 ,,
10. "	20 "	11 "	4 Canc.	4 ,,	16 "
19 "	26 "	16 "	10 "	8 ,,	22 "
1. August	5 Canc.	23 ,,	18 ,,	14 ,,	0 Leo
10. "	11 ,,	28 ,,	24 "	18 "	6 ,,
19. "	17 ,,	4 Scorp.	0 Leo	23 "	12 "
1. September	25 ,,	12 ,,	8 ,,	1 Sag.	- 20 "
10. "	1 Leo	18 "	14 "	7 ,,	26 ,,
19. "	6 ,,	24 ,,	20 "	13 "	2 Virg.
1. Oktober	13 ,,	3 Sag.	27 ,,	21 ,,	9 "
10. "	19 "	9 ,,	2 Virg.	27 "	15 "
19 "	24 "	15 ,,	8 ,,	4 Cap.	20 "
1. November	1 Virg.	25 ,,	16 "	13 "	29 "
10. "	6 ,,	2 Cap.	21 ,,	20 "	4 Lib.
19. "	11 "	9 "	26 ,,	27 "	10 "
1. Dezember	17 ,,	18 "	3 Lib.	6 Aqu.	17 ,,
10. "	21 "	25 "	8 "	13 "	22 ,,
19. "	25 "	2 Aqu.	13 "	20 "	28 "

	1875	1876	1877	1878	1879
1. Januar	6 Scorp.	19 Pisc.	21 Scorp.	12 Ar.	5 Sag.
10. "	11 "	25 ,,	27 ,,	17 ,,	.11 "
19. "	16 ,,	2 Ar.	3 Sag.	23 ,,	18 ,,
1. Februar	24 ,,	11 ,,	11 "	1 Tau.	27 ,,
10. "	29 "	17 "	17 "	6 ,,	3 Cap.
19. "	3 Sag.	24 ,,	23 ,,	12 ,,	10 "
1. März	9 ,,	1 Tau,	29 ,,	18 "	17 "
10. "	13 "	8 ,,	5 Cap.	24 "	24 ,,
19. "	17 ,,	14 "	11 ,,	29 "	0 Aqu.
1. April	23 "	23 "	20 "	8 Gem.	10 "
10. "	26 "	29 "	25 "	15 "	16 "
19. "	29 ,,	5 Gem.	1 Aqu.	19 "	23 "
1. Mai	2 Cap.	13 "	8 "	27 "	2 Pisc.
10. "	4 "	19 "	14 "	2 Canc.	8 "
19. "	4 ,,	25 "	19 "	8 "	15 "
1. Juni	3 "	4 Canc.	26 ,,	16 ,,	24 "
10. "	1 ,,	9 "	1 Pisc.	22 "	1 Ar.
19. "	28 Sag.	15 "	6 "	27 "	7 ,,
1. Juli	25 ,,	23 "	11 "	5 Leo	15 "
10. "	22 ,,	29 "	14 "	11 "	21 "
19. "	21 ,,	4 Leo	16	16 "	27 "
1. August	21 -,,	13 "	18 "	24 "	5 Tau.
10. "	23 ,,,	19 "	18 "	0 Virg.	10 "
19. "	25 "	24 "	17 ,,	6 ,,	15 "
1. September	Q Cap.	2 Virg.	14 ,,	14 "	20 ,,
10. "	4 ,,	8 "	12 ,	20 ,,	24 "
19. ,,	9 ,,	14 ,,	10 "	26 ,,	26 "
1. Oktober	15 "	23 "	8 ,,	3 Lib.	28 "
10. "	21 "	27 ,,	8 ,,	9 "	28 "
19. "	27 ,,	3 Lib.	9 ,,	15 "	27 ,,
1. November	5 Aqu.	11 ,,	12 ,,	24 ,,	24 ,,
10. "	11 ,,	17 ,,	16 ,,	0 Scorp.	20 ,,
19. "	18 .,	23 ,,	.19 .,	6 ,,	17 ,,
1. Dezember	26 ,,	1 Scorp.	25 "	14 ,,	14 ,,
10. "	3 Pisc.	7 ,,	0 Ar.	20 ,,	13 "
19. "	9 ,,	12 ,,	4 ,,	26 ,,	13 ,,

	1880	1881	1882	1883	1884
1. Januar	14 Tau.	20 Sag.	3 Canc.	5 Cap.	21 Leo
10. "	16 "	27 "	0 "	11 "	19 "
19. "	19 "	3 Сар.	28 Gem.	18 "	17 "
1. Februar	24 "	13 ,,	27 "	28 "	12 "
10. "	28 ,	20 "	27 "	5 Aqu.	8 ,,
19. "	2 Gem.	27 "	28 "	12 "	5 "
1. März	7 ,,	4 Aqu.	0 Canc.	20 "	3 "
10. "	12 "	11 "	3 "	27 "	2 "
19. "	17 "	18 "	6 "	4 Pisc.	2 "
1. April	24	28 "	12 "	14 "	4 ,
10. "	29 "	5 Pisc.	16 "	22 ,,	6 "
19. "	4 Canc.	12 "	20 "	29 .,,	9 "
1. Mai	11 ,,	21 "	26 ,,	8 Ar.	14 ,,
10. "	16 "	28 "	1 Leo	15 "	17 "
19. "	22 ,,	5 Ar.	5 .,	22 "	21 "
1. Juni	29 "	15 "	13 "	1 Tau.	28 "
10. "	5 Leo	21 "	18 "	8 ,,	2 Virg.
19. "	10 ,,	28 "	25 "	15	7 .,
1. Juli	18 ,	7 Tau.	0 Virg.	23 ,,	14 "
10. "	23 ,	13 "	5 ,,	29 ,	19 "
19. "	29 ,,	19 ,,	11	6 Gem.	24 "
1. August	7 Virg.	28 "	19 "	15 ' "	2 Lib.
10. ,,	12 "	4 Gem.	24 "	21 "	8 ,,
19. "	18 "	10 "	0 Lib.	27 ,,	14 ,,
1. September	26 "	17 "	9 ,,	5 Canc.	22 "
10. "	2 Lib.	22 "	14 "	10 "	28 "
19. "	8 ,,	27 "	20 "	16 ,,	4 Scorp.
1. Oktober	16 "	3 Canc.	28 "	23 "	12 ,,
10. ,,	22 ,,	7 ,,	5 Scorp.	27 "	19 ,,
19. "	28 ,,	10 ,,	11 ,,	2 Leo	25 "
1. November	7 Scorp.	13 "	20 "	8 ,,	4 Sag.
10. "	13 ,,	15 "	26 "	12 ,,	11 ,,
19. "	19 ,,	15 "	3 Sag.	15 .,	18 ,,
1. Dezember	28 "	14 ,,	11 ,,	19 ,,	27 ,,
10. "	4 Sag.	11 ,,	18 "	20 ,,	3 Сар.
19. "	11 -,,	8 "	25 "	21 "	10 "

	1885	1886	1887	1888	1889
1. Januar	20 Cap.	21 Virg.	6 Aqu.	12 Lib.	23 Aqu.
10. "	27 "	23 "	13 "	16 ,,	0 Pisc.
19. "	4 Aqu.	25 "	20 ,,	20 "	7 ,,
1. Februar	15 ,,	25 "	0 Pisc.	24 "	17 ,,
10. "	22 "	23 "	. 8 "	27 ,,	24 "
19. "	29 "	21 "	15 "	29 "	1 Ar.
1. März	7 Pisc.	17 ,,	22 "	0 Scorp.	9 "
10. "	14 ,,	14 "	29 "	29 Lib.	16 "
19. "	21 ,,	10 ,,	6 Ar.	28 "	22 "
1. April	1 <b>A</b> r.	7 ,,	16 "	25 "	2 Tau.
10. "	8 ,,	6 ,,	23 "	22 "	9 "
19. "	15 "	5 ,,	0 Tau.	18 "	15 "
1. Mai	24 ,,	7 ,,	9 ,,	14 "	24 ,,
10. "	1 Tau.	9 ,,	15 "	12 "	0 Gem.
19. "	8 ,,	11 ,,	22 ,,	11 ,,	6 ,,
1. Juni	17 ,,	16 "	1 Gem.	12 ,,	15 "
10. "	24 ,,	19 ,,	8 ,,	14 ,,	21 "
19. "	0 Gem.	23 "	14 ,,	16 ,,	28 ,,
1. Juli	9 ,,	29 ,,	22 ,,	20 "	6 Canc.
10. "	15 ,,	4 Lib.	28 "	24 "	12 ,,
19. "	21 ,,	9 ,,	4 Canc.	28 "	17 ,,
1. August	0 Canc.	17 ,,	13 "	5 Scorp.	26 ,,
10. "	6 ,,	22 "	19 "	10 "	2 Leo
19. "	12 ,,	28 "	25 "	15 "	8 ,,
1. September	20 "	6 Scorp.	3 Leo	23 ,,	16 "
10. "	26 "	12 "	9 "	29 "	21 ,,
19. "	1 Leo	18 "	14 ,,	5 Sag.	27 ,,
1. Oktober	8 ,,	27 ,,	22 "	14 "	5 Virg.
10. "	14 ,,	3 Sag.	27 "	26 "	10 "
19. "	19 "	10 ,,	3 Virg.	27 "	16 "
1. November		19 "	10 "	6 Cap.	24 "
10. "	1 Virg.	26 "	15 ,,	13 "	29 ,,
19. "	5 "	3 Cap.	20 ,,	20 ,,	5 Lib.
1. Dezember	11 ,,	12 ,,	27 ,,	29 "	12 ,,
10. "	14 ,,	19 "	2 Lib.	6 ,,	17 ,,
19. "	18 "	26 "	6 "	13 "	22 ,,

	1890	1891	1892	1893	1894
1. Januar	0 Scorp.	11 Pisc.	15 Scorp.	2 Ar.	0 Sag.
10. "	5 ,,	18 "	21 "	8 "	6 ,,
19. "	10 ,,	25 "	26 "	14 ,,	12 "
1. Februar	17 ,,	4 Ar.	4 Sag.	23 "	21 "
10. "	21 "	11 "	10 "	29 ,,	27 "
19. "	25 "	17 "	15 "	5 Tau.	4 Cap.
1. März	0 Sag.	25 ,,	22 "	12 Tau.	11 "
10. "	3 "	1 Tau.	28 "	18 "	17 "
19. "	6 ,,	7 ,,	3 Сар.	23 "	23 "
1. April	10 ,,	17 ,,	11 ,,	2 Gem.	2 Aqu.
10. "	12 "	28 "	16 "	8 "	10 "
19. "	13 ,,	29 ,,	21 "	14 ,,	15 "
1. Mai	12 ,,	7 Gem.	27 ,,	21 "	24 "
10. "	11 ,,	13 "	1 Aqu.	27 ,,	0 Pisc.
19. "	9 ,,	19 ,,	5 "	3 Canc.	6 "
1. Juni	4 ,,	28 "	10 "	11 "	15 "
10. "	1 ,,	4 Canc.	13 "	17 "	21 "
19. ,,	29 ,,	10 ,,	15 "	23 "	27 ,,
1. Juli	28 "	18 "	17 ,,	0 Leo	5 Ar.
10. "	28 ,,	24 "	17 ,,	6 "	10 "
19. ,,	29 ,,	29 ,,	16 ,,	12 ,,	15 "
1. August	2 Sag.	8 Leo	13 "	20 "	22 "
10. "	6 "	14 "	10 "	26 "	26 "
19. ,,	10 ,,	19 ,,	8 "	1 Virg.	0 Tau.
1. September		28 "	7 ,,	10 "	3 ,,
10. "	21 "	3 Virg.	7 "	16 "	4 ,,
19. "	27 ,,	9 ,,	8 ,,	21 ,,	5 ,,
1. Oktober	5 Cap.	17 "	11 "	29 "	3 ,,
10. "	11 "	22 "	15 ,,	5 Lib.	0 "
19. "	17 ,,	28 ,,	19 "	11 ,,	28 Ar.
1. November	26 "	6 Lib.	25 "	19 ,,	24 "
10. "	3 Aqu.	12 ,,	0 Pisc.	25 "	22 "
19. "	9 ,,	18 ,,	5 ,,	1 Scorp.	21 ,,
1. Dezember	18 ,,	25 ,,	13 "	9 ,,	21 ,,
10. "	25 ,,	1 Scorp.	18 ,,	15 ,,	23 "
19. "	1 Pisc.	7 ,,	24 "	21 "	26 ,,

	1895	1896	1897	1898	1899
1. Januar	0 Tau.	14 Sag.	13 Gem.	29 Sag.	5 Leo
10. ,,	4 ,,	20 ,,	11 "	6 Cap.	2 ,,
19. ,,	8 ,,	27 ,,	11 .,	13 ,,	28 Canc.
1. Februar	14 ,,	7 Cap.	13 ,,	22 ,,	23 ,,
10. ,,	19 ,,	13 "	15 ,,	29 ,,	21 ,,
19,,	24 ,.	20 ,,	17 ,,	6 Aqu.	19 ,,
1. März	29 ,,	28 ,,	21 ,,	14 ,,	19 ,,
10. "	4 Gem.	5 Aqu.	24 ,,	21 ,,	20 ,,
19. ,,	10 ,,	12 ,,	28 ,,	28 ,,	21 ,,
1. April	17 ,,	21 "	5 Canc.	8 Pisc.	25 ,,
10. ,,	23 "	28 "	9 ,, .	15 ,,	28 ,,
19,	28 ,,	5 Pisc.	14 ,,	22 ,,	1 Leo
1. Mai	5 Canc.	14 ,,	20 ,,	2 Ar.	6 ,,
10. ,,	11 ,,	21 ,,	25 ,,	8 ,,	10 - ,,
19. ,,	16 ,,	28 ,,	0 Leo	15 .,	15 ,,
1. Juni	24 ,,	8 Ar.	8 ,,	25 ,,	22 ,,
10. ,,	29 "	14 ,,	13 "	2 Tau.	26 "
19. ,,	5 Leo	21 ,,	18 ,,	8 ,,	1 Virg.
1. Juli	12 ,,	29 ,, ,	25 ,,	17 ,,	8 ,,
10. ,,	18 "	6 Tau.	1 Virg.	24 ,,	13 "
19. ,,	24 ,,	12 "	6 ,,	0 Gem.	19 ,,
1. August	2 Virg.	20 ,,	14 ,,	9 ,,	27 ,,
10. ,,	7 ,,	26 ,,	20 ,,	15 ,,	2 Lib.
19. ,,	13 .,	2 Gem.	26 ,,	21 ,,	8 ,,
1. September	21 ,,	9 ,,	4 Lib.	29 ,,	16 ,,
10. "	27 ,,	14 ,,	10 ,,	4 Canc.	22 ,,
19. "	3 Lib.	18_,,	16 ,,	9 ,.	28 ,,
1. Oktober	11 ,,	23 ,,	29 "	16 ,,	7 Scorp.
10. "	17 ,,	26 ,,	0 Scorp.	20 ,,	13 "
19. "	23 ,,	28_"	6 ,,	25 ,,	19 "
1. November	1 Scorp.	29 ,,	15 ,,	0 Leo	28 ,,
10. ,,	8 ,,	28 ,,	21 ,,	3 "	5 Sag.
19. ,,	14 ,,	27 ,,	28 "	6 ,,	11 ,,
1. Dezember	22 ,,	23 "	6 Sag.	8 "	20 "
10. "	28 ,,	20 ,,	13 "	8 ,,	27 ,,
19. ,,	5 Sag.	16 "	19 ,,	8 "	4 Cap.

V					
	1900	1901	1902	1903	1904
1. Januar	14 Cap.	11 Virg.	29 Cap.	5 Lib.	15 Aqu.
10. "	21 "	12 "	6 Aqu.	8 "	22 ,,
19. "	28 "	12 "	13 "	11 ,,	29 ,,
1. Februar	8 Aqu.	10 "	24 "	14 ,,	10 Pisc.
10	15 ,,	7 "	1 Pisc.	15 "	17 ,,
19. "	22 "	4 ,,	Q	16 "	24
1. Märð	0 Pisc.	0 ,,	16 ,,	15	24 ,, 2 Ar.
10. "	7	26 Leo	21 ,,	12 "	0
19. "	14 ,,	24 ,,	0 Ar.	11 "	16
1. April	24	23	10	6	26
10. "	24 ,, 1 Ar.	22 "	17	2 "	20 ,, 2 Tau.
19. "	Q	24	24 ,,	0	0
1. Mai	10	27 ,,	3 Tau.	27 Virg.	4.0
10. "	24 ,,	0 Virg.	9 ,,	27 ,,	24 ,,
19. "	1 Tau.	2	16	28	1 Gem.
1. Juni	11 ',,	8 ,,	25 ,,	0 Lib.	10
10. "	177 ·	12 ,,	2 Gem.	2	16 ,,
19. ",	24 ,,	16	8 "	6	າາ ຶ
1. Juli	2 Gem.	22	16	11	0 Canc.
10. "	0	20	22 "	15	6
40	15	20 " 3 Lib.	20 "	10 "	12
19. " 1. August	24	4.4	7 Pisc.	27	21
4.0	24 ,, 0 Canc.	16	12	27 ,, 2 Scorp.	27
40	6	22 "	10	7	21 ,, 2 Leo
1. September	4.4	0 Scorp.	00	4.5	11
10	20 "	6	28 " 3 Leo	21	16
10	25	12	ο .	27	22 "
1 Oktober	2 Leo	-20	16	6 Sag.	00
10	0	27 "	22 "	40	29 ,, 5 Virg.
10	13 ,,	3 Sag.	27	10	4.4
1. November	10	12	4 Virg.	20	19
10. "	24	10		5 Cap.	24
19. ",	28 "	26 ,,	1.4	12	20 "
1. Dezember	3 Virg.	5 Cap.	21	21	6 Lib.
10	6	40	25	28 ,,	4.4
19. "	0	40	20	5 Aqu.	16
11	9 ,,	19 ,,	29 ,,	o zaqu.	10 ,,

	1905	1906	1907	1908	1909
1. Januar	23 Lib.	3 Pisc.	9 Scorp.	23 Pisc.	24 Scorp.
10. "	28 "	10 "	14 "	29 "	0 Sag.
19. "	2 Scorp.	17 ,,	20 "	5 Ar.	6 ,,
1. Februar	8 "	27 ,,	27 "	14 ,,	14 "
10. "	12 ,,	4 Ar.	3 Sag.	21 "	20 "
19. "	16 "	10 "	8 "	27 ,,	26 "
1. März	19 "	18 ,,	13 "	5 Tau.	3 Сар.
10, "	22 ,,	24 "	18 "	11 ,,	9 ,,
19. "	23 ,,	1 Tau.	23 "	17 ,,	15 "
· 1. April	25 "	10 ,,	29 "	26 ,,	24 "
10. "	24 ,,	17 ,,	4 Cap.	2 Gem.	0 Aqu.
19. "	23 "	23 "	7 ,,	8 ,,	6 "
1. Mai	20 ,,	1 Gem.	12 ,,	16 "	14 ,,
10. ,,	16 ,,	8 "	15 "	22 ,,	20 "
19. "	13 "	14 ,,	17 ,,	28 "	26 "
1. Juni	10 ,,	23 "	18 "	6 Canc.	4 Pisc.
10. "	8 "	29 "	18 "	12 "	9 "
19. "	8 ,,	5 Canc.	17 ,,	18 "	14 ,,
1. Juli	9 ,,	13 "	14 "	25 "	21 "
10. "	11 ,,	18 "	12 ,,	. 1 Leo	25 ,,
19. "	14 ,,	26 ,,	9 ,,	7 ,,	29 ,,
1. August	19 "	3 Leo	7 ,,	15 "	3 Ar.
10. "	24 ,,	9 ,,	7 ,,	21 "	5 ,,
19. "	28 ,,	14 ,,	7 ,,	27 ,,	6 ,,
1. September	6 Sag.	23 "	10 ,,	5 Virg.	6 ,,
10. "	11 ,,	28 ,,	13 "	11 "	4 ,,
19. "	17 ,,	4 Virg.	17 ,,	16 "	2 ,,
1. Oktober	25 "	12 ,,	23 ,,	24 ,,	28 Pisc.
10. "	1 Cap.	17 ,,	28 ,,	0 Lib.	26 "
19. "	8 ,,	23 ,,	3 Aqu.	6 ,,	25 ,,
1. November	17 "	1 Lib.	11 ,,	14 ,,	25 ,,
10. "	24 "	7 "	17 ,,	20 "	27 ,,
19. "	1 Aqu.	12 ,,	23 ,,	26 ,,	29 ,,
1. Dezember	10 ,,	20 ,,	1 Pisc.	3 Scorp.	3 Ar.
10. "	16 "	25 ,,	7 ,,	9 ,,	7 ,,
19. "	23 "	1 Scorp.	14 ,,	15 ,,	11 ,,

	1910	1911	1912	1913	1914
1. Januar	18 Ar.	8 Sag.	24 Tau.	23 sag.	16 Canc.
10. "	23 "	14 "	25 "	29 ,,	12 "
19 "	28 "	21 ,,	26 "	6 Cap.	9 ,,
1. Februar	5 Tau.	0 Cap.	0 Gem.	16 "	6 ,,
10	10	7	2	23 "	5
10	16	13	7	0 Aqu.	6
1. März	22	20	4.0	7 ,,	7
10. "	27		16	4.4 "	. 0 "
4.0	3 Gem:	27 ,, 4 Aqu.	`21 ″	24 "	11
	4.4	12	07	1 Pisc.	16
1. April	16	20 "	"		20
10. "	"	20 "	2 Canc.	8 ,,	,,
19. "	22 ,,	27 ,,	7 ,,	15 "	24 ,,
1. Mai	29 "	6 Pisc.	14 "	25 "	29 "
10. "	5 Canc.	12 "	19 "	1 Ar.	4 Leo
19. ,,	11 ,,	19 "	24 ,,	8 ,,	9 ,,
1. Juni	19 ,,	29 "	2 Leo	18 "	16 ,,
10. "	24 "	5 Ar.	7 ,,	25 "	21 ,,
19. "	0 Leo	12 ,,	13 ,,	1 Tau.	26 ,,
1. Juli	7 ,,	20 "	20 "	10 "	3 Virg.
10. "	13 ,,	26 ,,	26 ,,	16 ,,	8 ,,
19. ,,	19 ,,	2 Tau.	1 Virg.	23 "	13 "
1. August	27 ,,	10 ,,	9 ,,	2 Gem.	21 "
10. ,,	2 Virg.	16 ,,	15 "	8 ,,	27 ,,
19. "	8 ,	21 "	21 ,,	13 "	3 Lib.
1. September	16 ,,	28 "	29 "	21 "	11 ,,
10. "	22 ,,	2 Gem.	5 Lib.	27 ,,	17 ,,
19. "	28 "	5 "	10 ,,	2 Canc.	23 "
1. Oktober	6 Lib.	9 ,,	8 "	8 ,,	1 Scorp.
10. ,,	12 "	10 ,,	24 ,,	12 ,,	7 ,,
19. "	18 ,,	10 ,,	0 Scorp.	16 ,.	13 ,,
1. November	27 ,,	9 ,,	9 ,,	20 "	22 ,,
10. ,,	2 Scorp.	7 ,,	16 ,,	22 ,,	29 ,,
19. ,,	8 ,,	4 ,,	22 ,,	24 ,,	5 Sag.
1. Dezember	16 ,,	29 Tau.	0 Sag.	24 ,,	14 ,,
10. ,,	23	26 ,,	7 ,,	23 ,,	21 ,,
19. ,,	20	05	12	21	20
± 24 93	29 ,,	25 ,,	15 ,,	21 ,,	20 ,,

	1915	1916	1917	1918	1919
1. Januar	7 Cap.	29 Leo	23 Cap.	27 Virg.	9 Aqu.
10. "	14 "	29 "	0 Aqu.	29 "	16 "
19. "	21 "	27 .,,	7 ,,	1 Lib.	23 "
1. Februar	1 Aqu.	23 "	18 "	3 "	3 Pisc.
10. ,,	8 "	19 ,,	25 "	2 ,,	11 "
19. "	15 "	16 "	2 Pisc.	1 ,,	18 "
1. Marz	23 "	12 ,;	10 "	28 Virg.	25 "
10. "	0 Pisc.	11 "	17 "	25 "	2 Ar.
19. "	7 ,,	10 "	24 ,,	22 ,,	9 ,,
1. April	18 "	11 "	4 Ar.	17 "	19 "
10. "	25 "	12 "	11 "	15 "	26 "
19. "	2 Ar	14 ,,	18 ,,	14 ,,	3 Tau.
1. Mai	11 ,,	18 "	27 ,,	14 "	12 "
10. "	18 "	22 "	4 Tau.	15 "	18 ,,
19. "	25 "	25 ,,	10 ,,	17` "	25 ,,
1. Juni	4 Tau.	1 Virg.	20 "	20 ,,	4 Gem.
10. "	11 "	6 "	26 "	24 ,,	10 "
19. "	18 ,,	11 ,,	3 Gem.	28 ,,	16 ,,
1. Juli	26 "	17 "	11 "	3 Lib.	25 "
10. "	2 Gem.	22 "	17 "	8 "	1 Canc.
19. "	9 ,,	27 ,,	24 ,,	13 "	7 ,,
1. August	18 "	5 Lib.	2 Canc.	20 "	15 "
10. "	24 "	11 "	8 "	25 "	21 "
19. "	0 Canc.	16 "	14 ,,	1 Scorp.	27 ,,
1. September		25 ,,	23 "	9 ,,	5 Leo
10. "	13 "	1 Scorp.	28 "	15 "	11 ,,
19. "	19 ,,	7 ,,	4 Leo	21 ,,	17 ,,
1. Oktober	26 "	15 "	11 ,,	0 Sag.	24 ,,
10 ,,	1 Leo	21 "	16 ,,	6 ,,	0 Virg.
19. "	6 ,,	28 ,,	22 ,,	13 "	5 ,,
1. November		7 Sag.	29 ,,	22 ,,	13 ,,
10. "	16 ,,	14 ,,	4 Virg.	29 ,,	18 ,,
19. "	20 "	20 ,,	8 ,,	6 Cap.	23 .,
1. Dezember	24 ,,	29 ,,	14 ,,	15 "	0 Lib.
10. "	27 ,,	6 Cap.	18 ,,	22 ,,	5 ,,
19. "	28 "	13 ,,	22 ,,	29 ,,	10 ,,

	1920	1921	1922	1923	1924
1. Januar	16 Lib.	27 Aqu.	3 Scorp.	15 Pisc.	18 Scorp.
10. ,,	21 ,,	4 Pisc.	8 ,,	22 ,,	24 ,,
19. ,,	25 ,,	11 ,,	13 "	28 ,,	0 Sag.
1. Februar	0 Scorp.	21 ,,	21 ,,	8 Ar.	8 ,,
10. ,,	3 ,,	28 ,,	25 ,,	14 ,,	13 ,,
19. ,,	5 "	4 Ar.	0 Sag.	21 "	20 ,,
1. März	8 "	12 ,,	5 ,,	28 ,,	26 ,,
10. ,,	9 ,,	19 ,,	9 "	5 Tau.	2 Cap.
19. ,,	9 "	25 ,,	13 ,,	11 ,,	8 ,,
1. April	7 ,,	5 Tau.	18 ,,	21 ,,	16 ,,
10. ,,	4 ,,	11 ,,	21 ,,	26 ,,	22 ,,
19. ,,	2 ,,	18 ,,	23 ,,	2 Gem.	26 ,,
1. Mai	27 Lib.	26 ,,	25 ,,	10 ,,	4 Aqu.
10. ,,	24 ,,	3 Gem.	25 "	17 ,,	9 ,,
19. ,,	22 ,,	٥	24 ,,	27 ,,	14 ,,
1. Juni	21 ,,	18 ,,	21 ,,	1 Canc.	20
10. "	21 ,,	24 ,,	18 "	6 ,,	24 ,,
19. "	23 ,,	0 Canc.	16 ,,	12 ,,	28 ,,
1. Juli	26 ,,	8 ,,	12 ,,	20 ,,	2 Pisc.
10. ,,	29 ,,	14 ,,	11 ,,	26 ,,	4 ,,
19. ,,	3 Scorp.	20 ,,	11 ,,	2 Leo	5 ,,
1. August	10 ,,	28 ,,	12 ,,	10 ,,	4 ,,
10. ,,	14 ,,	4 Leo	15 "	16 ,,	3 "
19. ,,	20 ,,	10 ,,	18 ,,	22 ,,	1 ,,
1. September		18 ,,	23 ,,	0 Virg.	28 Aqu.
10. ,,	3 Sag.	24 ,,	28 ,,	6 ,,	26 ,,
19. ,,	9	0 Virg.	3 Cap.	11 ,,	25 ,,
1. Oktober	17 ,,	7 ,,	10 ,,	19 ,,	25 ,,
10. ,,	24 ,,	13 ,,	16 "	5 ,,	27 ,,
19. ,,	0 Cap.	18 _,,	22 ,,	0 Lib,	0 Pisc.
1. November	10 ,,	26 ,,	1 Aqu.	9 ,,	4 ,,
10. ,,	17 ,,	2 Lib.	7 ,,	4,,	8 ,,
19. ,.	23 "	7 ,,	13 ,,	20 ,,	13 "
1. Dezember	3 Aqu.	15 "	22 ,,	28 ,,	19 ,,
10. ,,	10 "	20 "	29 "	4 Scorp.	25 ,,
19. ,,	17 "	25 "	5 Pisc.	10 "	0 Ar.

	1925	1926	1927	1928	1929
1. Januar	7 Ar.	2 Sag.	8 Tau.	17 Sag.	22 Gem.
10. "	13 ,,	9 ,,	11 "	25 "	20 ,,
19. ,,	19 ,,	14 ,,	14 ,,	1 Cap.	19 ,,
1. Februar	27 ,,	25 ,,	20 ,,	10 ,,	19 ,,
10. ,,	3 Tau	0 Cap.	24 ,,	16 ,,	21 "
19. ,,	9 ,,	6 ,,	28 ,,	23 ,,	23 ,,
1. März	15 Tau.	15 Cap.	4 Gem.	1 Aqu.	26 ,,
10. ,,	21 ,,	21 ,,	9 ,,	9 ,,	29 ,,
19. ,,	27 ,,	28 ,,	14 ,,	17 ,,	3 Canc.
1. April	5 Gem.	6 Aqu.	21 Gem.	25 ,,	8 ,,
10. ,,	11 ,,	13 ,,	26 ,,	3 Pisc.	13 ,,
19. ,,	16 ,,	20 ,,	1 Canc.	10 ,,	17 ,,
1. Mai	24 ,,	28 ,,	8 ,,	18 ,,	23 ,,
10. ,,	0 Canc.	4 Pisc.	14 ,,	26 ,,	28 ,,
19. ,,	6 ,,	11 ,,	19 ,,	3 Ar.	3 Leo
1. Juni	14 Canc.	20 ,,	27 ,,	11 ,,	11 ,,
10. ,,	20 ,,	27 ,,	2 Leo	18 ,,	16 ,,
19. ,,	26 ,,	3 Ar.	8 ,,	25 .,	20 ,,
1. Juli	3 Leo	11 Ar.	15 "	3 Tau.	28 ,,
10. ,,	9 ,,	16 ,,	21 ,,	10 ,,	4 Virg.
19. ,,	14 ,,	22 ,,	26 ,,	17 ,.	9 ,,
1. August	23 ,,	29 ,,	5 Virg.	24 ,,	17 ,,
10. ,,	28 ,,	5 Tau.	10 ,,	1 Gem.	23 ,,
19. ,,	4 Virg.	9 ,,	16 ,,	7 ,,	28 ,,
1. September	12 Virg.	13 ,,	24 ,,	13 ,,	7 Lib.
10. ,,	18 ,,	17 ,,	0 Lib.	18 ,,	13 ,,
19. ,,	24 ,,	18 ,,	6 ,,	23 ,,	19 ,,
1. Oktober	2 Lib.	19 ,,	13 Lib.	28 ,,	27 ,,
10. ,,	7 ,,	18 ,,	20 ,,	1 Canc.	3 Scorp.
19 ,,	13 ,,	16 ,,	25 ,,	4 ,,	9 ,,
1. November	20	12 ,,	4 Scorp.	6 ,,	18
10. ,,	28 ,,	9 ,,	11 ,,	5 ,,	24 ,,
19. ,,	3 Scorp.		17 ,.	4 ,,	1 Sag.
1. Dezember	12 ,,	2 ,,	25 ,,	9	9 ,,
10. "	18 ,,	4 ,,	1 Sag.	29 Gem.	16 ,,
19. ,,	24 ,,	5 ,,	8 ,,	25 ,,	22 "

	1930	1931	1932	1933	1934
1. Januar	2 Cap.	13 Leo	18 Cap.	17 Virg.	3 Aqu.
10. ,,	9 "	10 "	25 "	18 "	11 "
19. ,,	16 "	7 "	2 Aqu.	18 "	18 ,,
1. Februar	26 "	2 "	12 "	17 "	28 "
10. ,,	3 Aqu.	29 Canc.	19 "	15 "	5 Pisc.
19. ,,	10 "	27 "	26 "	12 "	12 "
1. März	18 "	25 "	4 Pisc.	8 "	20 "
10. ,,	25 "	25 "	11 "	4 "	27 "
19. ,,	2 Pisc.	27 "	19 "	1 "	4 Ar.
1. April	12 "	29 "	29 "	29 Leo	14 "
10. ,,	19 "	2 Leo	6 Ar.	29 "	21 "
19. ,,	26 "	6 "	12 "	29 "	28 "
1. Mai	5 Ar.	10 "	22 "	2 Virg.	7 Tau.
10. ,,	12 "	14 "	29 "	4 "	13 "
19. ,,	19 "	19 "	5 Tau.	7 "	20 "
1. Juni	28 "	25 "	15 "	12 "	29 "
10. ,,	5 Tau.	0 Virg.	22 "	16 "	5 Gem.
19. ,,	12 "	5 "	28 "	20 "	12 "
1. Juli	21 "	12 "	6 Gem.	27 ,,	20 "
10. ,,	27 ,,	17 "	13 "	2 Lib.	26 "
19. ,,	3 Gem.	23 "	21 "	7 "	2 Canc.
1. August	12 "	0 Lib.	28 ,,	14 "	11 ,,
10. ,,	18 "	6 "	4 Canc.	20 "	17 ,,
19. ,,	24 "	11 ,,	10 "	25 ,,	23 "
1. September		20 "	19 "	4 Scorp.	1 Leo
10. ,,	8 " 13 "	26 "	23 "	10 ,	7 ,,
77		2 Scorp.	29 ,,	16 "	20
1. Oktober	20 "	10 "	6 Leo	24 ,,	20 " 25 "
10. ,,	24 ,, 29 ,,	16 " 23 "	11 ,,	1 Sag.	25 ,, 0 Virg.
19 ,,	5 Leo		22	16	8
1. November	0	2 Sag.	23 ,, 28 ,,	22 "	8 ,
10	11	16	20 ,, 2 Virg.	0 Cap.	10
1. Dezember	1.4	24	7	10	24
40	15 "	24 ,, 1 Cap.	11	16	00 "
10	15		1 11	23	29 ,, 3 Lib.
19, ,,	10 "	0 "	14 "	20 ,,	L O DID.

	1935	1936	1937	1938	1939
1. Januar	9 Lib.	20 Aqu.	27 Lib.	8 Pisc.	12 Scorp.
10. ,	12. ,,	27 ,,	2 Scorp.	15 "	18 "
19. , ,	16 "	4 Pisc.	7 ,,	21 ,,	24 ,,
1. Februar	19 ,,	15 "	13 "	1 Ar.	1 Sag.
10. "	21 "	22 ,,	17 ,,	8 "	7 ,,
19. "	22 ,,	29 ,,	21 ,,	14 ,,	12 "
1. März	22 ,,	6 Ar.	25 "	22 ,,	19 "
10, "	21 "	13 -,,	28 "	28 "	24 "
19. "	19 ,,	20 ,,	0 Sag.	5 Tau.	29 "
1. April	14 ,,	29 "	3 "	14 ,,	6 Сар.
10. "	10 ,,	6 Tau.	3 "	21 "	10 ,,
19. "	7 ,,	13 "	2 ,,	27 ,,	15 ,,
1. Mai	5 "	21 "	1 ,,	5 Gem.	20 Cap.
10. ,,	4 ,,	28 "	28 Scorp.	11 ,,	23 "
19. "	4 ,,	4 Gem.	24 "	17 ,,	26 ,,
1. Juni	6 ,,	13 "	20 ,,	26 "	29 "
10. ,,	8 "	19 "	18 "	2 Canc.	1 Aqu.
19. "	11 ,,	25 ,,	17 ,,	8 ,,	1 ,,
1. Juli	16 ,,	3 Canc.	17 "	16 "	29 Cap.
10. "	20 ,,	9 "	19 "	22 "	28 ,,
19. "	24 ,,	15 "	21 ,,	28 "	25 ,,
1. August	1 Scorp.	24 ,,	25 "	6 Leo	22 "
10. "	6 ,,	0 Leo	29 ,,	12 ,,	20 "
19. "	12 ,,	5 "	4 Sag.	18 ,,	20 ,,
1. September		14 "	11 ,,	26 ,,	21 "
10. "	26 "	19 "	17 ,,	1 Virg.	23 "
19. "	2 Sag.	25 ,,	22 ,,	7 ,,	26 ,,
1. Oktober	10 ,,	3 Virg.	0 Cap.	15 "	1 Aqu.
10. ,,	17 ,,	8 "	6 "	20 "	6 "
19. ,,	23 ,,	14 ,,	13 ,,	26 "	11 ,,
1. November	3 Cap.	22 ,,	22 ,,	4 Lib.	18 "
10. ,,	10 ,,	27 ,,	28 ,,	10 ,,	24 "
19. "	17 ,,	2 Lib.	5 Aqu.	16 ,,	29 ,,
1. Dezember	26 "	9 "	14 ,,	23 "	7 Pisc.
10. "	3 Aqu.	15 "	21 "	29 "	13 ,,
19. "	10 ,,	20 "	28 "	4 Scorp.	20 ,,

	1940	1941	1942	1943	1944
1. Januar	28 Pisc.	27 Scorp.	24 Ar.	12 Sag.	2 Gem.
10. "	5 Ar.	4 Sag.	28 ,,	18 ,,	3 ,,
19 ,,	11 ,,	10 ,,	3 Tau.	25 "	4 ,,
1. Februar	20 Gem.	18 "	10 ,,	4 Cap.	6 ,,
10. "	26 "	25 "	15 "	10 ,	9 "
19. ",	0 Tau.	0 Tau.	20 ,,	17 "	12 ,,
1. März	9 ,,	8 "	26 ,,	25 ,,	17 ,,
10. "	15 "	14 ,,	1 Gem.	2 Aqu.	21 ,,
19. "	21 ,,	21 .,	7 ,,	9 ,,	25 "
1. April	29 "	29 Cap.	15 ,,	18 "	1 Canc.
10. "	6 Gem.	5 Aqu.	20 ,,	25 "	6 ,,
19. ,,	11 ,,	11 ,,	26 .,	2 Pisc.	11 ,,
1. Mai	19 "	19 "	3 Canc.	11 ,,	18 "
10. "	25 "	25 ,,	8 ,,	18 ,,	23 "
19. ,,	1 Canc.	1 Pisc.	14 ,,	25 ,,	28 ,,
1. Juni	9 ,,	10 ,,	22 ,,	4 Ar.	5 Leo
10. "	15 ,,	16 "	28 ,,	11 ,,	11 ,,
19. ,,	21 ,,	21 "	3 Leo	17 ,,	16 "
1. Juli	29 ,,	28 ,,	11 ,,	26 _,,	23 "
10. "	4 Leo	3 Ar.	16 ,,	2 Tau.	29 ,,
19. "	10 ,,	8 ,,	22 ,,	8 ,	4 Virg.
1. August	18 ,,	13 "	0 Virg.	16 ,,	12 "
10. "	24 ,,	16 ,,	6 ,,	22 ,,	18 ,,
19. "	29 ,,	20 ,,	11 ,,	27 ,,	24 ,,
1. September	8 Virg.	20 ,,	20 ,,	4 Gem.	2 Lib.
10. ,, 19. ,,	14 ,, 20	20 ,, 18 ,,	25 ,, 1 Lib.	8 ,,	8 ,,
- '/	27	15	0	12 ,,	14 ,,
1. Oktober 10. "	21 ,, 3 Lib.	10	9 ,, 15 ,,	16 ,, 18 .,	22 ,,
10	0	0 "	21	10 "	28 ,, 4 Scorp.
1. November	17		20		
40	22	8 " 8 "	29 ,, 5 <b>Sco</b> rp.	19 ,, 17 ,,	13 " 19 "
10. ,,	20	0	40	1.4	26
1. Dezember	7 Scorp.	12	20	10	4 Sag.
10	12	14	26	7 "	4.4
19. ,,	19 ,,	10	3 Sag.	A	4.77
,,,	77	10 ,,	0.5	- 11 i	17 ,,

	1945	1946	1947	1948	1949
1. Januar	27 Sag.	25 Canc.	11 Cap.	6 Virg.	27 Cap.
10. ,,	3 Сар.	21 ,,	18 "	5 "	7 Aqu.
19. "	10 ,,	18 ,,	25 ,,	4 ,,	19 ,,
1. Februar	20 ,,	14 ,,	5 Aqu.	20 ,,	22 ,,
10. ,,	27 "	12 "	12 ,,	27 Leo	29 "
19. "	4 Aqu.	12 "	20 ,,	23 ,,	6 Pisc.
1. März	12 "	14 ,,	28 "	20 "	14 ,,
10. ,,	19 ,,	14 ,,	6 Pisc.	17 ,,	21 ,,
19. "	25 ,,	16 "	13 "	16 ,,	28 "
1. April	6 Pisc.	21 ,,	23 "	16 ,,	8 Ar.
10. "	13 ,,	24 ,,	29 ,,	17 ,,	15 " "
19. ,,	20 .,	28 "	6 Ar.	19 ,,	22 ,,
1. Mai	29 "	3 Leo	16 ,,	23 "	1 Tau.
10. "	6 Ar.	8 "	23 "	26 "	8 ,,
19. ,,	13 ,,	12 ,,	29 ,,	29 ,,	14 ,
1. Juni	22 ,,	19 ,,	9 Tau,	5 Virg.	24 "
10. ,,	29 "	24 ,,	16 "	10 ,,	0 Gem.
19. ,,	6 Tau.	29 ,,	22 "	14 ,,	6 "
1. Juli	14 ,,	6 Virg.	1 Gem.	21 "	15 "
10. "	21 ,,	11 ,,	7 ,,	26 "	21 "
19. ,,	27 ,,	17 ,,	13 "	1 Lib.	27 ,,
1. August	6 Gem.	25 ,,	22 ,,	9 ,,	6 Canc.
10. "	12 "	1 Lib.	28 ,,	14 ,,	12 "
19. "	18 "	6 ,,	4 Canc.	20 ,.	18 "
1. September	26 "	14 ,,	12 - "	28 "	26 ,,
10. ,,	1 Canc.	20 ,,	18 ,,	4 Scorp.	2 Leo
19. ,,	6 ,,	26 ,,	23 "	11 "	7 ,,
1. Oktober	12 "	4 Scorp.	0 Leo	19 "	15 "
10. ,,	17 ,,	11 "	5 "	24 ,,	20 "
19. "	21 "	17 ,,	10 ,,	1 Sag.	25 ,,
1. November	26 ,,	26 "	17 ,,	11 ,,	2 Virg.
10. ,,	28 ,,	2 Sag.	21 ,,	17 ,,	8 ,,
19. "	0 Leo	9 ,,	25 ,,	24 ,,	12 ,,
1. Dezember	1 ,,	18 ,,	29 ,,	3 Сар.	18 ,,
10. "	1 ,,	25 ,,	2 Virg.	10 ,,	22 ,,
19. "	29 Canc.	2 Cap.	4 "	17 "	26 "

1950
1 Lib.
4 ,,
7 ,,
9 ,,
9 ,,
8 ,,
6 ,,
3 ,,
0 ,,
25 Virg.
22 ,,
21 ,,
20 ,,
20 ,,
22 ,,
25 ,,
29 ,,
2 Lib.

	1950
1. Juli	7 Lib.
10. ,,	12 ,,
19. ,,	17 ,,
1. August	24 "
10. ,,	29 ,,
19. "	5 Scorp.
1. September	13 "
10. ,,	19 ,,
19,	25 "
1. Oktober	4 Sag.
10. "	10 ,,
19. ,,	17 ,,
1. November	26 "
10. ,,	3 Cap.
19. ,,	10 .,
1. Dezember	19 ,,
10. ,,	26 ,,
19. ,,	3 Aqu.

## § 23. Bestimmung des Impiterstandes.

Der Jupiter läuft durchschnittlich nur 5 m in 1 Tag (24 Stunden) und

bleibt beiläufig 1 Jahr in einem Zodiakalzeichen.

Da Iupiter sich nur langsam bewegt, sind nur die Stände am 1. jeden Monats angegeben. Wan interpoliere in der bei den vorangegangenen Planeten angegebenen Beise. Achtung auf Retrogradität!

Beispiel a): Nativität Harding, 2. November 1865: Stand des Jupiters in der Labelle

am 1. Nov.: 27 Sag. Daher am 2. Nov.: 27 Sag.

Der Jupiterstand wird in das Berechnungsformular eingetragen!

	1850	1851	1852	1853	1854
1. Januar	23 Virg.	21 Lib.	17 Scorp.	12 Sag.	7 Cap.
1. Februar	22 ,,	23 ,,	21 ,,	18 ,,	14 ,,
1. März	19 ,,	22 .,	23 ,,	22 ,,	20 ,,
1. April	15 "	19 ,,	22 ,,	24 ,,	24 ,,
1. Mai	13 ,,	15 ,,	19 ,,	24 ,,	27 ,,
1. Juni	13 ,,	13 "	15 ,,	21 ,,	27 ,,
1. Juli	16 ,,	14 ,,	13 ,,	17 ,,	24 ,,
1. August	21 ,,	17 ,,	14 ,,	15 ,,	20 "
1. September	28 ,,	22 ,,	17 ,,	15 ,,	18 .,
1. Oktober	4 Lib.	28 ,,	22 ,,	18 ,,	18 ,,
1. Rovember	11 ,,	4 Scorp.	28 "	23 ,,	21 ,,
1. Dezember	16 "	11 "	5 Sag.	0 Cap.	26 ,,

	18 <b>5</b> 5	1856	1857	1858	1859
1. Januar	3 Aqu.	1 Pisc.	2 Ar.	6 Tau.	13 Gem.
1. Februar	10 ,,	7 ,,	6 ,,	8 ,,	11 ,,
1. März	18 ,,	14 ,,	12 ,.	11 ,,	12 ,,
1. April	23 ,,	22 "	19 ,,	17 ,,	16 ,,
1. Mai	28 ,,	28 ,,	27 "	24 "	21 "
1. Juni	2 Pisc.	4 Ar.	4 Tau.	1 Gem.	28 ,,
1. Juli	2 ,,	8 ,,	10 ,,	8 ,,	5 Canc.
1. August	0 Pisc.	9 ,,	14 ,,	14 ,,	12 "
1. September	26 Aqu.	7 ,,	16 ,,	19 ,,	18 ,,
1. Oktober	23 ,,	3 ,,	15 "	21 ,,	22 ,,
1. November	23 "	0 ,,	11 - ,,	21 ,,	25 ,,
1. Dezember	26 ,,	29 Pisc.	7 ,,	17 ,,	24 ,,

	1860	1861	1862	1863	1864
1. Januar	21 Canc.	26 Leo	27 Virg.	25 Lib.	20 Scorp.
1. Februar	17 ,	23 "	27 ,,	27 "	25 "
1. März	15 .,	19 ,.	24 .,	27 ,,	27 "
1. April	16 ,,	17 ,,	20 ,,	24 "	27 ,,
1. Mai	19 ,,	17 "	18 ,,	20 ,,	24 ,,
1. Juni	24 ,,	20 ,,	18 ,,	17 ,,	20 ,,
1. Juli	0 Leo	25 "	21 ,,	18 ,,	18 ,,
1. August	7 ,,	1 Virg.	25 ,,	20 ,,	18 "
1. September	14 ,,	8 ,,	1 Lib.	25 "	21 ,,
1. Oktober	20 ,,	14 ,,	8 ,,	1 Scorp.	26 ,,
1. November	24 ,,	20 ,,	14 "	8 ,,	2 Sag.
1. Dezember	27 ,,	25 "	20 ,,	14 "	9 ,,

	1865	1866	1867	1868	1869
1. Januar	15 Sag.	10 Cap.	7 Aqu.	5 Pisc.	6 Ar.
1. Februar	22 ,,	18 ,,	14 "	11 "	11 ,,
1. Mära	26 ,,	23 "	20 ,,	18 ,,	16 ,,
1. April	29 ,,	29 ,,	27 ,,	28 "	23 ,,
1. Mai	28 ,,	2 Aqu.	3 Pisc.	2 Ar.	1 Tau.
I. Juni	26 ,,	2 ,,	6 ,,	8 ,,	8
1. Juli	22 ,,	29 Cap.	7 ,,	12 "	14 ,,
1. August	19 ,,	26 ,,	5 ,,	14 ,,	18 ,,
1. Geptember	19 ,.	23 "	2 "	13 ,,	21 .,
1. Oktober	22 ,,	23 ,,	28 Aqu.	9 "	20 ,,
1. November	27 ,,	25 ,,	27 ,,	5 ,,	17 ,,
1. Dezember	3 Сар.	0 Aqu.	0 Pisc.	4 ,,	13 ,,

	1870	1871	·1872	1873	1874
1. Januar	11 Tau.	19 Gem.	26 Canc.	1 Virg.	1 Lib.
1. Februar	12 ,,	16 ,,	22 ,,	28 Leo	1 · ,,
1. März	15 ,,	17 ,,	20 ,,	24 ,,	29 Virg.
1. April	21 ,,	20 ,,	20 ,,	21 ,,	25 ,,
1. Mai	28 "	25 ,,	23 ,,	22 "	22 ,,
1. Juni	5 Gem.	2 Canc.	28 ,,	24 ,,	22 ,,
1. Juli	12 ,,	8 ,,	4 Leo	29 ,,	24 ,,
1. August	18 ,,	15 ,,	.10 ,,	4 Virg.	29 ,,
1. September	23 ,,	22 "	17 .,	11 ,.	5 Lib.
1. Oktober	26 "	26 ,,	23 ,,	18 ,,	11 ,,
1. November	26 ,,	29 ,,	28 ,,	24 ,	-18, :
1. Dezember	23 "	29 ,,	1 Virg.	28 ,,	24 "

	1875	1876	1877	1878	1879
1. Januar	28 Lib.	24 Scorp.	.19 Sag.	14 Cap.	10 Aqu.
1. Februar	1 Scorp.	29 ,,	25 ,,	21 ,,	18 .,,
1. März	1 ,,	1 Sag.	0 Cap.	27 ,,	24 ,,
1. April	28 Lib.	1 ,,	3 ,,	3 Aqu.	1 Pisc.
1. Mai	25 ,,	29 Scorp.	3 ,,	6 ,,	7 .,
1. Juni	22 ,,	25 ,,	1 ,,	7 ,,	11 ,,
1. Juli	22 ,,	22 "	27 Sag.	5 ,,	12 ,,
1. August	24 ,,	22 "	24 ,,	1 ,,	11 ,,
1. September	28 ,,	25 "	24 ,,	28 Cap.	7 ,,
1. Oktober	4 Scorp.	29 "	26 "	27 ,,	4 /,,
1. November	11 "	5 Sag.	1 Cap.	29 ,,	2 ,,
1. Dezember	18 "	.12 ,,	7 ,,	4 Aqu.	4 ,,

	1880	1881	1882	1883	1884
1. Januar	9 Pisc.	11 Ar.	16 Tau.	24 Gem.	2 Leo
1. Februar	15 "	15 "	17 ,,	21 "	28 Canc.
1. März	22 ,,	20 ,,	20 ,,	21 "	25 "
1. April	0 Ar.	27 ,,	25 "	24 ,,	24 ,,
1. Mai	7 "	4 Tau.	2 Gem.	29 ,,	27 ,,
1. Juni	13 "	12 ,,	9 "	5 Canc.	1 Leo
1. Juli	17 ,,	18 "	16 ,,	12 ,,	7 "
1. August	19 ,,	23 "	22 "	19 ,,	14 ,,
1. September	18 "	26 ,,	28 "	25 ,,	21 ,,
1. Oktober	15 "	25 ,,	1 Canc.	0 Leo	27 "
1. November	11 "	22 "	1 ,,	3 "	2 Virg.
1. Dezember	10 "	18 "	28 Gem.	4 ,,	5 "

	1885	1886	1887	1888	1889
1. Januar	5 Virg.	5 Lib.	2 Scorp.	27 Scorp.	22 <b>Sag</b> .
1. Februar	3 "	5 "	5 "	2 Sag.	29 ,
1. März	29 Leo	3 "	5 "	5 "	4 Cap.
1. April	26 "	29 Virg.	3 "	6 "	7 ,,
1. Mai	26 "	26 ,,	29 Lib.	4 ,,	8 ,,
1. Juni	28 "	26 ,,	26 ,,	0 ,,	6 ,,
1. Juli	2 Virg.	28 "	26 "	27 Scorp.	2 "
1. August	8 "	2 Lib.	28 "	26 ,,	29 Sag.
1. September	14 ,,	8 ,,	2 Scorp.	28 "	28 "
1. Oktober	21 ,,	14 ,,	. 8 "	3 Sag.	0 Cap.
1. November	27 ,,	21 "	14 "	9 "	5 "
1. Dezember	2 Lib.	27 "	21 "	15 "	11 ,,

	1890	1891	1892	1893	1894
1. Januar	18 Cap.	14 Aqu.	13 Pisc.	16 Ar.	21 Tau.
1. Februar	25 ,,	21 ,,	19 "	19 ,,	22 ,,
1. Märð	1 Aqu.	28 ,,	26 ,,	24 ,,	24 "
1. April	7 ,,	5 Pisc.	3 Ar.	1 Tau	29 "
1. Mai	11 ,,	11 "	10 ,,	8 "	6 Gem.
1. Juni	12 "	16 ,,	17 ,,	16 .,	13 "
1. Juli	10 ,,	18 ,,	22 ,,	22 ,,	20 ,,
1. August	7 ,,	17 ,,	24 ,,	27 ,,	26 ,,
1. September	3 ,,	13 "	24 ,,	0 Gem.	2 Canc.
1. Oktober	2 ,,	10 ,,	21 "	1 ,,	5 "
1. November	4 ,,	8 "	17 ,,	28 Tau.	6 "
1. Dezember	8 "	9 "	15 "	24 "	4 ,,

	1895	1896	1897	1898	1899
1. Januar	0 Canc.	7 Leo	10 Virg.	9 Lib.	6 Scorp.
1. Februar	27 Gem.	3 "	8 "	10 ,,	9 "
1. März	26 ,,	29 Canc.	4 ,,	8 ,,	10 ,,
1. April	28 "	29 "	1 ,,	4 ,,	8 ,,
1. Mai	3 Canc.	1 Leo	0 ,,	1 ,,	4 "
1. Juni	9 ,,	5 "	2 ,,	0 ,,	1 ,,
1. Juli	16 ,,	11 "	6 ,,	2 ,,	0 "
1. August	23 "	17 ,,	11 ,,	6 ,,	2 ,,
1. September	29 ,,	24 ,,	18 "	11 ,,	6 ,,
1. Oktober	4 Leo	0 Virg.	24 "	18 "	11 ,,
1. November	8 ,,	5 "	1 Lib.	24 "	18 "
1. Dezember	9 ,,	9 ,,	6 ,,	0 Scorp.	25 "

	1900	1901	1902	1903	1904
1. Januar	1 Sag.	26 Sag.	21 Cap.	18 Aqu.	18 Pisc.
1. Februar	6 ,,	2 Cap.	28 "	25 "	23 "
1. März	9 ,,	8 ,,	5 Aqu.	2 Pisc.	0 Ar.
1. April	11 ,,	11 ,,	11 ,,	9 ,,	7 ,,
1. Mai	9 ,,	13 "	15 ,,	15 "	14 ,,
1. Juni	5 ,,	11 ,,	17 ,,	20 ,,	21 "
1. Juli	2 ,,	8 "	16 ,,	23 ,,	26 "
1. August	1 ,,	4 ,,	13 "	22 ,,	29 "
1. September	2 ,,	3 "	9 ,,	19 ,,	29 "
1. Oktober	6 ,,	4 ,,	7 ,,	15 ,,	27 ,,
1. November	12 "	9 ,,	8 "	13 "	23 "
1. Dezember	19 "	14 ,,	12 "	14 ,,	20 ,,

	1905	1906	1907	1908	1909
1. Januar	20 Ar.	27 Tau.	5 Canc.	12 Leo	14 Virg.
1. Februar	24 "	26 ,,	2 "	8 "	13 "
1. März	28 ,,	29 ,,	1 ,,	5 ,,	9 ,,
1. April	5 Tau,	3 Gem.	3 "	3 "	6 ,,
1. Mai	12 ,,	9 ,,	7 ,,	5 "	4 ,,
1. Juni	19 ,,	16 ,,	13 "	9 ,,	6 ,,
1. Juli	26 "	23 ,,	19 "	14 ,,	9 ,,
1. August	2 Gem.	0 Canc.	26 "	21 ,,	15 "
1. September	5 "	6 ,,	2 Leo	27 ,,	21 ,,
1. Oktober	6 "	9 ,,	8 ,,	4 Virg.	27 ,,
1. November	4 ,,	11 ,,	12 ,,	9 ,,	4 Lib.
1. Dezember	0 "	9 "	13 "	13 "	9 "

	1910	1911	1912	1913	1914
1. Januar	13 Lib.	9 Scorp.	4 Sag.	29 Sag.	25 Cap.
1. Februar	14 ,,	13 ,,	.10 "	6 Сар.	2 Aqu.
1. März	13 "	14 ,,	13 "	11 ,,	9 ,,
1. April	9 ,,	13 "	15 "	16 "	15 "
1. Mai	6 ,,	9 "	14 "	17 ,,	19 ,,
1. Juni	4 ,,	6 ,,	10 ,,	16 ,,	22 ,,
1. Juli	6 ,,	4 ,,	7 ,,	13 "	21 ,,
1. August	9 ,,	6 ,,	5 "	9 ,,	18 "
1. September	15 ,,	9 ,,	6 "	8 "	14 ,,
1. Ottober	21 "	15 "	10 ,,	9 "	12 "
1. November	27 ,,	21 "	16 "	13 "	13 "
1. Dezember	4 Scorp.	28 .,,	22 "	18 "	16 ,,

	1915	1916	1917	1918	1919
1. Januar	22 Aqu.	22 Pisc.	25 Ar.	2 Gem.	11 Canc.
1. Februar	29 "	27 "	28 "	1 ,,	7 ,,
1. März	6 Pisc.	4 Ar.	3 Tau.	3 "	5 "
1. April	13 "	11 ,,	9 ,,	7 ,,	7 ,,
1. Mai	19 "	18 "	16 "	13 "	11 ,,
1. Juni	25 "	25 ,,	23 ,,	20 ,,	16 "
1. Juli	28 "	1 Tau.	0 Gem.	27 ,,	23 "
1. August	28 ,,	4 ,,	6 ,,	4 Canc.	29 "
1. September	25 ,,	5 ,,	10 "	10 "	6 Leo
1. Oftober	21 ,,	3 "	11 ,,	14 ,,	12 ,,
1. November	18 ,,	29 Ar.	10 "	15 "	16 "
1. Dezember	19 "	26 ,,	6 ,,	14 ,,	18 "

			1		
	1920	1921	1922	1923	1924
1. Januar	17 Leo	18 Virg.	17 Lib.	13 Scorp.	8 Sag.
1. Februar	13 "	17 ,,	19 ,,	17 "	14 ,,
1. März	10 ,,	14 ,,	17 ,,	19 ,,	18 "
1. April	8 ,,	10 ,,	14 ,,	18 ,,	20 ,,
1. Mai	9 "	8 "	10 ,,	14 ,,	19 ,,
1. Juni	13 "	10 ,,	9 ,,	11 ,,	16 ,,
1. Juli	17 ,,	13 ,,	10 ,,	9 ,,	12 "
1. August	24 ,,	18 "	13 "	10 ,,	10 ,,
1. September	1 Virg.	24 ,,	18 ,,	13 "	11 ,, .
1. Oftober	7 ,,	1 Lib.	24 ,,	19 "	14 "
1. November	13 "	7 ,,	1 Scorp.	25 "	20 ,,
1. Dezember	17 "	13 "	7 "	1 Sag.	26 "

	1925	1926	1927	1928	1929
1. Januar	3 Сар.	29 Cap.	26 Aqu.	26 Pisc.	1 Tau.
1. Februar	10 ,,	6 Aqu.	3 Pisc.	2 Ar.	3 ,,
1. März	16 ,,	13 "	10 ,,	8 ,,	7 ,,
1. April	20 ,,	19 ,,	17 ,,	16 ,,	14 ,,
1. Mai	22 ,,	24 "	24 ,,	23 "	20 ,,
1. Juni	22 ,,	27 "	0 Ar.	0 Tau.	28 ,,
1. Juli	19 "	27. ,,	3 ,,	5 "	4 Gem.
1. August	15 "	24 "	4 ,,	9 ,,	10 ,,
1. September	13 "	20 ,,	1 "	11 ,,	15 .,
1. Oktober	14 ,,	17 ,,	27 Pisc.	9 ,,	17. ,,
1. Rovember	17 ,,	18 "	24 ,,	5 "	15 "
1. Dezember	22 "	21 ,,	24 "	2 "	12 "

	1930	1931	1932	1933	1934
1. Januar	8 Gem.	16 Canc.	22 Leo	23 Virg.	21 Lib.
1. Februar	7 ,,	12 ,,	18 "	22 ,,	23 "
1. März	8.,,	11 ,,	15 "	19 ,,	22 ,,
1. April	12 "	12 ,,	13 "	15 "	19 ,,
1. Mai	18 "	15 "	13 "	13 "	15 "
1. Juni	24 ,,	21 ,,	16 ,,	14 ,,	13 "
1. Juli	1 Canc.	27 ,,	22 ,,	17 ,,	13 "
1. August	8 ,,	4 Leo	28 ,,	22 ,,	17 "
1. September	14 ,,	10 ,,	4 Virg.	28 ,,	22 ,,
1. Oftober	18 ,,	16 "	11 "	4 Lib.	27 ,,
1. November	20 ,,	20 ,,	17 ,,	11 ,,	4 Scorp.
1. Dezember	20 "	22 "	21 ,,	16 "	11 "

	1935	1936	1937	1938	1939
1. Januar 1. Februar	16 Scorp. 21 ,,	12 Sag. 18 "	7 Cap.	2 Aqu. 10 "	1 Pisc. 7 ,,
1. März	23 ,,	22 ,,	19 ,,	17 ,,	14 ,,
1. April	22 ,,	24 "	24 ,,	23 "	21 "
1. Mai	19 ,,	23 "	27 ,,	28 "	28 "
1. Juni	15 "	20 ,,	27 "	2 Pisc.	4 Ar.
1. Juli	13 "	17 ,,	24 ,,	2 ,,	8 "
1. August	14 ,,	14 ,,	20 ,,	0 ,,	9 ,,
1. September	17 ,,	15 ,,	17 ,,	26 Aqu.	7 ,,
1. Oftober	22 "	18 "	18 ,,	23 "	3 "
1. November	28 ,,	23 "	21 "	23 ,,	0 "
1. Dezember	5 Sag.	29 "	26 "	25 "	29 Pisc.

	1940	1941	1942	1943	1944
1. Januar	1 Ar.	6 Tau.	13 Gem.	21 Canc.	26 Leo
1. Februar	6 ,,	7 ,,	11 ,,	17 ,,	23 "
1. März	12 ,,	11 ,,	12 "	15 "	19 "
1. April	19 ,,	17 ,,	16 ,,	16 ,,	17 ,,
1. Mai	27 ,,	24 ,,	21 ,,	19 "	17 "
1. Juni	4 Tau.	1 Gem.	28 "	24 ,,	20 ,,
1. Juli	9 ,,	8 ,,	5 Canc.	0 Leo	25 "
1. August	14 ,,	14 ,,	11 "	7 ,,	1 Virg.
1 September	16 ,,	19 "	18 ,,	14 ,,	8 "
1. Oktober	14 ,,	21 ,,	22 ,,	19 ,,	14 ,,
1. November	11 ,,	20 ,,	25 ,,	24 "	20 "
1. Dezember	7 "	17 ,,	24 "	26 "	25 "

	1945	1946	1947	1948	1949
1. Januar	27 Virg.	25 Lib.	20 Scorp.	15 Sag.	10 Cap.
1. Februar	26 ,,	27 ,,	25 "	21 "	17 ,,
1. März	24 ,,	26 ,,	27 ,,	26 "	23 "
1. April	20 ,,	24 ,,	27 ,,	28 ,,	28 "
1. Mai	17 ,,	20 ,,	24 ,,	28 "	1 Aqu.
1. Juni	18 ,,	17 ,,	20 ,,	26 ,,	2 ,,
1. Juli	20 ,,	18 "	18 ,,	22 "	29 Cap.
1. August	25 ,,	20 ,,	18 ,,	19 ,,	25 "
1. September	1 Lib.	25 "	21 ,,	19 ,,	23 "
1. Oktober	7 ,,	1 Scorp.	25 ,,	22 ,,	22 ,,
1. November	14 ,,	8 "	2 Sag.	27 "	25 "
1. Dezember	20 "	14 "	8 "	3 Cap.	0 Aqu.

	1950
1. Januar	6 Aqu.
1. Februar	14 ,,
1. März	20 ,,
1. April	27 ,,
1. Mai	3 Pisc.
1. Juni	6 ,,
1. Juli	7 ,,
1. August	5 "
1. September	1 "
1. Oktober	28 Aqu.
1. November	27 "
1. Dezember	0 Pisc.

## § 24. Bestimmung des Saturnstandes.

Der Saturn bleibt beiläufig  $2\frac{1}{2}$  Jahre in einem Zodiakalzeichen. Berechmung des Standes für in nachfolgender Labelle nicht angegebenen Lage, erfolgt durch Interpolation ähnlich wie bei den vorangegangenen Planeten. Uchtung auf Retrogradität!

**Beispiel a):** Nativität H a r d i n g, 2. November 1865: Stand des S a t u r n in der Tabelle am 1. Nov. 1865: 3 Scorp. Daher auch 2. Nov. noch 3 S c o r p. Saturnstand in das Berechnungsformular eintragen!

	1850	1851	1852	1853	1854
1. Januar	2 Ar.	14 Ar.	27 Ar.	11 Tau.	25 Tau.
1. Februar	4 ,,	16 ,,	28 "	11 ,,	25 "
1. März	7 ,,	18 "	0 Tau.	13 ,,	26 ,,
1. April	11 ,,	22 "	4 ,,	16 "	28 "
1. Mai	14 ,,	26 "	8 ,,	20 ,,	2 Gem.
1. Juni	18 "	29 "	11 ,,	24 ,,	6 ,,
1. Juli	20 "	2 Tau.	15 ,,	27 ,,	9 ,,
1. August	21 "	4 ,,	17 ,,	0 Gem.	13 ,,
1. September	20 ,,	4 ,,	18 ,,	1 ,,	15 "
1. Oktober	18 "	2 "	17 ,,	1 ,,	16 "
1. November	16 "	0 "	15 "	29 Tau.	15 ,,
1. Dezember	14 "	28 Ar.	12 "	27 ,,	12 ,,

	1855	1856	1857	1858	1859
1. Januar	10 Gem.	25 Gem.	10 Canc.	26 Canc.	11 Leo
1, Februar	9 ,,	23 "	8 "	23 "	8 ,,
1. März	9 "	23 "	7 ,,	22 "	6 ,,
1. April	11 "	24 "	8 ,,	21 "	5 "
1. Mai	14 "	27 "	9 "	22 "	6 ,,
1. Juni	18 "	0 Canc.	13 "	25 "	8 ,,
1. Juli	22 "	4 ,,	16 %,	29 ,,	11 ,,
1. August	25 "	8 "	20 "	3 Leo	15 ,,
1. September	28 ,,	11 "	24 ,,	6 ,,	18 ,,
1. Oktober	0 Canc.	13 "	27 "	9 "	22 ,,
1. November	29 Gem.	14 "	28 "	11 "	24 ,,
1. Dezember	28 "	13 "	27 "	12 "	26 "

	1860	1861	1862	1863	1864
1. Januar	25 Leo	9 Virg.	22 Virg.	5 Lib.	17 Lib.
1. Februar	23 ,,	8 "	22 "	5 ,,	18 "
1. März	21 ,,	5 ,,	20 ,,	3 "	17 ,,
1. April	19 "	3 "	17 ,,	1 ,,	15 "
1. Mai	19 "	2 "	16 "	29 Virg.	12 ,,
1. Juni	20 ,,	3 "	16 "	28 ,,	11 ,,
1. Juli	23 "	5 ,,	17 ,,	29 "	11 "
1. August	27 "	8 ,,	20 "	1 Lib.	13 ,,
1. September	0 Virg.	12 ,,	23 "	5 "	16 ,,
1. Oktober	4 ,,	16 "	27 "	8 "	19 "
1. November	7 "	19 ,,	1 Lib.	12 "	23 "
1. Dezember	9 "	21 "	3 "	15 "	26 "

	1865	1866	1867	1868	1869
1. Januar	29 Lib.	10 Scorp.	21 Scorp.	1 Sag.	12 Sag.
1. Februar	0 Scorp.	12 ,,	23 "	4 ,,	15 "
1. März	29 Lib.	12 ,,	24 ,,	5 "	16 ,,
1. April	28 "	11 ,,	23 "	5 "	17 ,,
1. Mai	26 "	8 ,,	21 "	4 ,,	16 ,,
1. Juni	24 ,,	6 ,,	19 "	1 "	14 ,,
1. Juli	23 "	5 "	17 "	. 0 ,,	12 "
1. August	24 "	6 ,,	17 ,,	29 Scorp.	10 ,,
1. September	27 ,,	8 ,,	18 "	29 "	10 ,,
1. Oktober	0 Scorp.	10 ,,	21 ,,	1 Sag.	12 "
1. November	3 "	14 ,,	24 "	4 ,,	15 "
1. Dezember	7 ,,	17 ,,	28 "	8 "	18 "

	1870	1871	1872	1873	1874
1. Januar	22 Sag.	2 Cap.	12 Cap.	22 Cap.	2 Aqu.
1. Februar	25 "	5 "	15 "	25 "	6 ,,
1. März	27 ,,	8 ,,	18 "	28 "	9 ,,
1. April	28 ,,	9 "	20 "	1 Aqu.	12 "
1. Mai	28 "	9 ,,	21 "	2 "	13 ,,
1. Juni	26 "	8 ,,	20 ,,	2 "	14 ,,
1. Juli	24 "	6 ,,	18 "	0 "	13 "
1. August	22 ,,	4 "	16 "	28 Cap.	11 "
1. September	21 ,,	3 "	14 ,,	26 ,,	9 ,,
1. Oktober	22 ,,	3 "	14 "	26 "	7 ,,
1. November	25 ,,	5 "	16 "	27 "	8 "
1. Dezember	28 "	8 "	18 "	29 "	9 "

	1875	1876	1877	1878	1879
1. Januar	12 Aqu.	23 Aqu.	4 Pisc.	15 Pisc.	27 Pisc.
1. Februar	16 "	26 "	7 "	18 ,,	29 "
1. März	19 ,,	0 Pisc.	10 ,,	21 "	2 Ar.
1. April	22 ,,	3 "	14 ,,	25 "	6 ,,
1. Mai	25 "	6 ,,	17 "	28 "	10 "
1. Juni	26 ,,	7 ,,	19 ,,	1 Ar.	13 "
1. Juli	25 ,,	8 ,,	20 "	2 "	15 "
1. August	23 "	6 ,,	19 "	2 ,,	15 "
1. Geptember	21 ,,	4 ,,	17 ,,	1 ,,	14 ,,
1. Oktober	20 ,,	2 "	15 "	28 Pisc.	12 "
1. November	19 "	1 ,,	13 "	26 "	10 "
1. Dezember	20 "	2 "	13 "	26 "	9 "

	1880	1881	1882	1883	1884
1. Januar	9 Ar.	22 Ar.	5 Tau.	19 Tau.	4 Gem.
1. Februar	11 ,,	23 "	6 ,,	19 ,,	3 "
1. März	14 ,,	25 ,,	8 ,,	20 ,,	3 "
1. April	17 ,,	29 "	11 ,,	23 "	6 ,,
1. Mai	21 "	3 Tau.	15 "	27 "	9 ,,
1. Juni	25 "	7 ,,	19 ,,	1 Gem.	13 "
1. Juli	27	10 "	22 "	4 ,,	17 "
1. August	29 ,,	11 "	24 "	7 ,,	20 ,,
1. September	28 "	12 ,,	26 ,,	9 ,,	23 ,,
1. Oktober	26 "	11 ,,	25 "	10 ,,	24 ,,
1. November	24 ,,	9 ,,	23 "	8 ,, .	23 "
1. Dezember	22 "	6 "	21 "	6 "	21 "

	100%	4005			
	1885	1886	1887	1888	1889
1. Januar	19 Gem.	4 Canc.	19 Canc.	4 Leo	19 Leo
1. Februar	17 ,,	2 "	17 ,,	2 ,,	17 "
1. März	17 ,,	1 ,,	15 "	0 ,,	15 "
1. April	19 ,,	2 "	15 "	29 Canc.	13 "
1. Mai	21 "	4 ,,	17 "	0 Leo	13 "
1. Juni	25 ,,	7 ,,	20 ,,	2 "	15 ,,
1. Juli	29 ,,	11 ,,	23 "	б "	18 ,,
1. August	3 Canc.	15 ,,	27 "	10 "	21 ,,
1. September	6 "	19 ,,	1 Leo	14 ,,	25 ,,
1. Oktober	8 ,,	21 ,,	4 ,,	17 ,,	29 ,,
1. November	8 ,,	22 ,,	6 ,,	19 "	2 Virg.
1. Dezember	6 "	21 "	6 "	20 "	3 ,,

	1890	1891	1892	1893	1894
1. Januar	3 Virg.	17 Virg.	0 Lib.	12 Lib.	24 Lib.
1. Februar	1 ,,	16 ,,	29 Virg.	12 "	25 "
1. März	29 Leo	14 ,,	28 "	11 ,,	24 ,,
1. April	27 ,,	11 ,,	25 "	9 "	22 "
1. Mai	27 ,,	10 ,,	23 "	7 ,,	20 ,,
1. Juni	28 ,,	10 ,,	23 "	6 ,,	18 "
1. Juli	0 Virg.	12 "	24 "	6 ,,	18 "
1. August	3 "	15 "	27 ,,	8 ,,	19 ,,
1. September	7 ,,	19 "	0 Lib.	11 ,,	22 "
1. Oktober	11 "	22 ,,	4 ,,	14 ,,	25 "
1. November	14 ,,	26 "	7 ,,	18 "	29 "
1. Dezember	16 "	28 "	10 "	21 "	2 Scorp.

	1895	1896	1897	1898	1899
1. Januar	5 Scorp.	16 Scorp.	27 Scorp.	7 Sag.	17 Sag.
1. Februar	7 "	18 "	29 ,,	10 ,,	20 ,,
1. März	7 ,,	19 ,,	0 Sag.	12 "	22 ,,
1. April	5 "	18 "	0 ,,	12 ,,	23 "
1. Mai	3 "	16 "	28 Scorp.	11 ,,	23 "
1. Juni	1 ,,	13 "	26 "	8 "	21 "
1. Juli	0 "	12 "	24 "	6 ,,	18 ,,
1. August	1 "	12 ,	24 ,,	5 "	17 ,,
1. September	3 ,,	14 ,,	25 "	6 ,,	17 "
1. Oktober	6 ,,	16 "	27 "	7 ,,	18 "
1. November	9 ,,	20 "	0 Sag.	10 ,,	21 "
1. Dezember	13 "	23 "	4 ,,	14 "	24 "

	1900	1901	1902	1903	1904
1. Januar	27 Sag.	7 Cap.	17 Cap.	27 Cap.	8 "
1. Februar	1 Cap.	11 ,,	21 "	1 Aqu.	11 "
1. März	3 "	14 ,,	24 ,,	4 ,,	15 "
1. April	5 "	15 ,,	26 "	7 ,,	18 "
1. Mai	4 ,,	16 "	27 "	9 "	20 ,,
1. Juni	3 "	15 "	27 ,,	9 ,,	21 ,,
1. Juli	1 ,,	13 "	25 "	8 "	20 "
1. August	29 Sag.	11 ,,	23 "	5 "	18 "
1. September	28 ,,	9 ,,	21 "	3 "	16 ,,
1. Oktober	29 "	10 "	21 "	2 "	14 ,,
1. November	1 Cap.	11 "	22 "	3 "	14 ,,
1. Dezember	4 ,,	14 "	24 "	5 "	16 "

	1905	1906	1907	1908	1909
1. Januar	18 Aqu.	29 Aqu.	10 Pisc.	22 Pisc.	4 Ar.
1. Februar	22 ,,	2 Pisc.	13 "	24 ,,	6 ,,
1. März	25 "	6 ,,	16 ,,	28 "	9 ,,
1. April	29 "	9 ,,	20 "	1 Ar.	13 "
1. Mai	1 Pisc.	12 "	23 "	5 "	16 ,,
1. Juni	3 "	14 ,,	26 ,,	8 ,,	20 ,,
1. Juli	2 ,,	15 "	27 ,,	9 ,,	22 "
1. August	1 "	14 ,,	27 ,,	10 "	23 "
1. September	29 Aqu.	12 "	25 "	9 "	22 ,,
1. Oktober	27 ,,	9 "	23 "	6 "	20 "
1. November	26 "	8 ,,	21 ,,	4 ,,	18 "
1. Dezember	27 "	8 "	20 ,,	3 "	16 "

	1910	1911	1912	1913	1914
1. Ianuar	16 Ar.	29 Ar.	13 Tau.	28 Tau.	12 Gem.
1. Februar	18 "	0 Tau	13 "	27 "	11 "
1. März	20 "	2 "	15 "	28 "	11 "
1. April	24 ,,	6 ,,	18 "	0 Gem.	13 ,,
1. Mai	28 ,,	9 ,,	21 "	3 ,,	16 ,,
1. Juni	1 Tau.	13 ,,	25 "	8 ,,	20 ,,
1. Juli 1. August 1. Geptember	4 ,, 6 ,,	16 ,, 19 ,, 20 ,,	29 ,, 2 Gem. 4 ,,	11 ,, 15 ,, 17 ,,	24 ,, 27 ,, 0 Canc.
<ol> <li>Oftober</li> <li>November</li> <li>Dezember</li> </ol>	5 ,,	19 "	3 ,,	18 "	2 ,,
	2 ,,	17 "	2 ,,	17 "	2 ,,
	0 ,,	15 "	29 Tau,	15 "	0 ,,

	1915	1916	1917	1918	1919
1. Ianuar	28 Gem.	13 Canc.	28 Canc.	13 Leo	28 Leo
1. Februar	26 "	11 "	26 "	11 ,,	26 "
1. März	25 ,,	9 ,,	24 "	9 ,,	23 "
1. April	26 ,,	10 ,,	23 "	7 ,,	21 "
1. Mai	29 ,,	11 "	24 ,,	8 "	21 "
1. Juni	2 Canc.	15 "	27 ,,	10 ,,	22 ,,
1. Juli	6 "	18 "	0 Leo	13 "	25 "
1. August	10 ,,	22 "	4 ,,	17 ,,	28 "
1. September	13 "	26 ,,	8 ,,	20 "	2 Virg.
1. Oftober	15 "	29 ,,	12 ,,	24 ,,	6 ,,
1. November	16 ,,	0 Leo	14 ,,	27 ,,	8 ,,
1. Dezember	15 "	0 ,,	14 ,,	28 "	11 ,,

	1920	1921	1922	1923	1924
1. Januar	11 Virg.	25 Virg.	7 Lib.	19 Lib.	1 Scorp.
1. Februar	10 ,,	24 "	7 ,,	20 ,,	2 "
1. März	8 "	22 "	6 ,,	19 ,,	1 ,,
1. April	6 ,,	20 "	3 "	17 ,,	0 "
1. Mai	4 ,,	18 "	1 ,,	15 ,,	28 Lib.
1. Juni	5 ,,	18 "	0 ,,	13 "	26 "
1. Juli	7 "	19 "	1 "	13 "	25 "
1. August	10 "	22 ,,	3 "	15 "	26 "
1. September	14 ,,	25 ,,	6 ,,	18 "	28 ,,
1. Oftober	17 ,,	29 "	10 ,,	21 "	2 Scorp.
1. November	21 "	3 Lib.	14 ,,	25 "	5 "
1. Dezember	23 "	5 ,,	17 "	28 "	9 ,,

	1925	1926	1927	1928	1929
1. Januar	12 Scorp.	23 Scorp.	3 Sag.	13 Sag.	24 Sag.
1. Februar	14 ,,	25 "	6 ,,	16 "	27 "
1. März	14 ,,	26 ,,	7 ,,	18 ,,	29 ,,
1. April	13 ,,	25 "	7 ,,	19 "	0 Cap.
1. Mai	11 "	23 "	6 ,,	18 "	0 "
1. Juni	8 "	21 "	4 ,,	16 ,,	28 Sag.
1. Juli	7 ,,	19 "	2 ,,	14 ,,	26 "
1. August	8 "	19 "	1 ,,	12 ,,	24 "
1. September	9 "	20 "	1 .,	12 ,,	24 "
1. Oktober	12 "	23 "	3 "	14 ,,	25 "
1. November	16 ,,	26 "	6 ,,	17 ,,	27 ,,
1. Dezember	19 "	0 Sag.	10 ,,	20 ,,	0 Cap.

	1930	1931	1932	1933	1934
1. Januar	4 Cap.	14 Cap.	24 Cap.	4 Aqu.	14 Aqu.
1. Februar	7 ,,	17 ,,	28 ,,	8 "	18 "
1. März	10 ,,	20 ,,	0 Aqu.	11 "	21 "
1. April	11 "	22 "	3 "	14 "	24 "
1. Mai	11 "	23 "	4 ,,	15 "	27 ,,
1. Juni	10 ,,	22 ,,	4 ,,	16 ,,	28 ,,
1. Juli	8 "	20 ,,	2 "	15 "	27 "
1. August	6 ,,	18 "	0 "	13 "	25 "
1. September	5 ,,	17 ,,	28 Cap.	11 ,,	23 "
1. Oftober	5 "	16 ,,	28 ,,	9 ,,	22 "
1. November	7 ,,	18 "	29 "	10 "	21 "
1. Dezember	10 "	20 "	1 Aqu.	11 "	22 "

	1935	1936	1937	1938	1939
1. Januar	25 Aqu.	6 Pisc.	17 Pisc.	29 Pisc.	11 Ar.
1. Februar	28 "	9 ,,	20 ,,	1 Ar.	13 "
1. März	2 Pisc.	12 ,,	23 ,,	3 "	16 ,,
1. April	5 "	16 ,,	27 ,,	8 "	19 "
1. Mai	8 "	19 "	0 Ar.	12 ,,	23 "
1. Juni	10 ,,	21 ,,	3 ,,	15 ,,	27 ,,
1. Juli	9 ,,	22 ,,	4 ,,	17 ,,	29 "
1. August	8 "	21 "	4 ,,	17 ,,	1 Tau.
1. September	6 ,,	19 "	3	16 ,,	0 ,,
1. Oftober	4 ,,	17 "	0 ,,	14 ,,	28 Ar.
1. November	3 "	15 "	28 Pisc.	12 ,,	26 "
1. Dezember	4 ,,	15 "	28 "	11 "	24 "

	1940	1941	1942	1943	1944
1. Januar	24 Ar.	7 Tau.	21 Tau.	6 Gem.	21 Gem.
1. Februar	25 "	8 ,,	21 ,,	5 "	19 "
1. März	28 "	10 ,,	22 ,,	6 "	19 ,,
1. April	1 Tau.	13 "	25 "	8 ,,	21 "
1. Mai	5 "	17 "	29 "	11 ,,	23 "
1. Juni	9 ,,	21 ,,	3 Gem.	15 ,,	27 "
1. Juli	12 "	24 "	6 "	19 "	1 Canc.
1. August	14 "	27 "	9 "	22 ,,	5 "
1 September	14 ,,	28 "	11 ,,	25 ,,	8 "
1. Oktober	13 "	27 ,,	12 "	26 "	10 "
1. November	11 ,,	25 "	10 ,,	25 "	10 "
1. Dezember	8 "	23 "	8 "	23 "	8 "

	1945	1946	1947	1948	1949
1. Januar	6 Canc.	21 Canc.	6 Leo	21 Leo	5 Virg.
1. Februar	4 ,,	19 ,,	4 ,,	19 ,,	3 "
1. März	3 "	17 ,,	2 "	17 ,,	1 ,,
1. April	4 ,,	18 "	1 ,,	15 "	29 Leo
1. Mai	6 "	19 "	2 ,,	15 "	29 "
1. Juni	9 "	22 ,,	4 ,,	17 ,,	0 Virg.
1. Juli	13 "	25 "	8 ,,	20 ,,	2 "
1. August	17 "	29 ,,	12 "	24 ,,	5 "
1. September	21 "	3 Leo	16 ,,	27 ,,	9 ,,
1. Oktober	23 "	6 ,,	19 "	1 Virg.	13 "
1. November	24 ,,	8 ,,	21 "	4 ,,	16 "
1. Dezember	23 "	8 "	22 "	5 "	18 "

	1950
1. Januar	19 Virg.
1. Februar	18 "
1. März	16 "
1. April	13 "
1. Mai	12 "
1. Juni	12 "
1. Juli	14 ,,
1. August	17 ,,
1. September	21 "
1. Oktober	24 ,,
1. November	28 ,,
1. Dezember	0 Lib.

### § 25. Bestimmung des Uranusstandes.

Der Uranus bleibt 7 Jahre in einem Zodiakalzeichen, bewegt sich also in einem Jahr nur  $4^{\circ}$   $17^{\circ}$  nach vorwärts. Interpolation des Standes an den in folgender Tabelle nicht angegebenen Tagen erfolgt wie bei den vorausgegangenen Planeten. Achtung auf Retrogradität!

Beispiel a): Nativität Harding, 2. Nov. 1865: Stand des Uranus in der Tabelle am 1. Nov. und auch noch für 2. Nov. zutreffend: 3 Canc. und zwar R (= retrograd!). Eintragen in das Berechnungsformular!

	1850	1851	1852	1853	1854
1. Januar	22 Ar.	26 Ar.	0 Tau.	4 Tau,	8 Tau.
1. Februar	22 "	26 ,,	0 "	4 ,,	8 "
1. März	23 ,,	27 "	1 ,,	5 ,,	9 ,,
1. April	25 ,,	29 ,,	3 "	7 "	10 ,,
1. Mai	27 ,,	0 Tau.	4 ,,	8 "	12 "
1. Juni	28 "	2 "	6 ,,	10 ,,	14 ,,
1. Juli	29 ,,	3 "	7 ,,	11 "	15 "
1. August	0 Tau.	4 ,,	8 "	12 "	16 "
1. September	0 "	4 ,,	8 ,,	12 ,,	16 "
1. Oktober	29 Ar.	3 "	7 ,,	11 ,,	16 "
1. November	27 "	2 "	6 "	10 "	14 ,,
1. Dezember	26 "	1 "	5 "	9 "	13 "

	1855	1856	1857	1858	1859
1. Januar	13 Tau.	17 Tau.	21 Tau.	25 Tau.	0 Gem.
1. Februar	12 "	16 "	21 "	25 "	29 Tau.
1. März	13 "	17 ,,	21 ,,	25 "	29 "
1. April	14 "	18 "	22 "	26 "	0 Gem.
1. Mai	16 ,,	20 "	24 "	28. "	2 "
1. Juni	18 "	22 ,,	26 ,,	0 Gem.	4 ,,
1. Juli	19 "	23 "	27 ,,	1 ,,	5 ,,
1. August	20 "	24 "	28 "	2 "	7 ,,
1. September	21 ,,	25 ,,	29 ,,	3 ,,	7 ,,
1. Oktober	20 ,,	24 "	28 "	3 "	7 ,,
1. November	19 "	23 "	28 "	2 "	6 ,,
1. Dezember	18 "	22 ,,	26 "	1 ,,	5 "

	1860	1861	1862	1863	1864
1. Januar	4 Gem.	8 Gem.	13 Gem.	17 Gem.	22 Gem.
1. Februar	3 "	8 "	12 "	16 "	21 "
1. März	4 ,,	8 "	12 "	16 ,,	21 "
1. April	5 ,,	9 ,,	13 "	17 ,,	21 "
1. Mai	6 "	10 ,,	14 ,,	18 "	22 "
1. Juni	8 ,,	12 "	16 ,,	20 ,,	24 "
1. Juli	9 "	13 "	18 "	22 "	26 "
1. August	11 "	15 "	19 "	23 "	27 "
1. September	12 "	16 "	20 "	24 ,,	29 ,,
1. Oftober	12 "	16 ,,	20 "	25 "	29 "
1. November	11 ,,	15 ,,	20 "	24 "	29 ,,
1. Dezember	10 "	14 "	19 ,,	23 "	28 "

	1865	1866	1867	1868	1869
1. Januar	27 Gem.	1 Canc.	6 Canc.	11 Canc.	15 Canc.
1. Februar	26 "	0 "	5 "	9 "	14 "
1. März	25 "	29 Gem.	4 ,,	8 ,,	13 "
1. April	26 ,,	0 Canc.	4 ,,	9 ,,	13 "
1. Mai	27 "	1 ,,	5 ,,	9 "	14 ,,
1. Juni	28 .,	2 ,,	7 ,,	11 ,,	15 ,,
1. Juli	0 Canc.	4 ,,	8 "	13 "	17 ,,
1. August	2 "	6 ,,	10 ,,	14 ,,	19 "
1. September	3 ,,	7 ,,	12 "	16 ,,	20 ,,
1. Oftober	4 ,,	8 "	12 ,,	17 ,,	21 ,,
1. November	3 "	8',,	13 "	17 ,,	22 ,,
1. Dezember	2 "	7 "	12 "	16 "	21 "

	1870	1871	1872	1873	1874
1. Januar	20 Canc.	25 Canc.	0 Leo	4 Leo	9 Leo
1. Februar	19 "	24 ,,	28 Canc.	3 "	8 ,,
1. März	18 ,,	23 "	27 ,,	2 "	7 ,,
1. April	17 ,,	22 "	27 ,,	1 ,,	6 ,,
1. Mai	18 ,,	23 "	27 "	2 "	6 "
1. Juni	19 ,,	24 ,,	28 "	3 "	7 ,,
1. Juli	21 "	25 "	0 Leo	4 ,,	8 "
1. August	23 "	27 ,,	2 ,,	6 ,,	10 "
1. September	25 "	29 ,,	3 "	8 ,,	12 ,,
1. Oftober	26 "	0 Leo	5 ,,	9 ,,	14 ,,
1. November	26 "	1 "	6 ,,	10 "	15 "
1. Dezember	26 "	1 "	5 ,,	10 "	15 "

	1875	1876	1877	1878	1879
1. Januar	14 Leo	19 Leo	24 Leo	29 Leo	4 Virg.
1. Februar	13 "	18 "	23 "	28 "	3 "
1. März	12 ,,	17 ,,	21 ,,	26 "	1 ,,
1. April	11 ,,	16 "	20 "	25 "	0 ,,
1. Mai	11 ,,	15 "	20 ,,	25 "	0 ,,
1. Juni	12 ,,	16 "	21 ,,	25 ,,	0 ,,
1. Juli	13 "	17 ,,	22 ,,	26 ,,	1 ,,
1. August	15 "	19 ,,	24 "	28 "	2 "
1. September	17 ,,	21 "	26 "	0 Virg.	4 ,,
1. Oftober	18 ,,	23 "	27 "	2 ,,	6 ,,
1. November	19 "	24 "	28 "	3 "	8 "
1. Dezember	20 "	24 "	29 "	4 ,,	9 "

	1880	1881	1882	1883	1884
1. Januar	9 Virg.	13 Virg.	18 Virg.	23 Virg.	28 Virg.
1. Februar	8 "	12 ,,	17 ,,	22 ,,	27 ,,
1. März	6 ,,	11 "	16 ,,	21 "	26 ,,
1. April	5 ,,	10 ,,	15 "	20 ,,	25 "
1. Mai	4 ,,	9 ,,	14 ,,	19 "	24 ,,
1. Juni	5 ,,	9 ,,	14 ,,	19 ,,	24 ,,
1. Juli	6 ,,	10 ,,	15 "	19 "	24 ,,
1. August	7 ,,	12 "	16 ,,	21 "	25 ,,
1. September	9 ,,	13 "	18 ,,	22 ,,	27 ,,
1. Oktober	11 ,,	15 "	20 "	24 "	29 "
1. November	12 "	17 "	21 "	26 "	1 Lib.
1. Dezember	13 "	18 "	23 "	27 "	2. "

	1885	1886	1887	1888	1889
1. Januar	3 Lib.	7 Lib.	12 Lib.	17 Lib.	21 Lib.
1. Februar	2 "	7 "	12 "	17 ,,	22 "
1. März	1 ,,	6 ,,	11 ,,	16 "	21 ,,
1. April	0 "	5 ,,	10 ,,	15 "	20 "
1. Mai	29 Virg.	4 ,,	9 ,,	14 "	19 "
1. Juni	28 "	3 "	8 ,,	13 "	18 ,,
1. Juli	29 ,,	3 "	8 ,,	13 "	17 ,,
1. August	0 Lib.	4 "	9 ,,	14 "	18 "
1. September	1 ,,	6 ,,	10 ,,	15 "	19 ,,
1. Oktober	3 "	8 "	12 ,,	17 ,,	21 "
1. November	5 "	10 "	14 ,,	19 "	23 "
1. Dezember	7 "	11 "	16 "	20 "	25 "

	1890	1891	1892	1893	1894
1. Januar	26 Lib.	0 Scorp.	5 Scorp.	9 Scorp.	14 Scorp.
1. Februar	26 "	1 "	6 "	10 ,,	15 "
1. März	23 "	1 ,,	5 ,,	10 ,,	15 "
1. April	25 "	0 ,,	4 ,,	9 ,,	14 "
1. Mai	24 ,,	29 Lib.	3 "	8 ,,	13 "
1. Juni	23 "	27 ,,	2 ,,	7 "	12 "
1. Juli	22 "	27 ,,	2 ,,	6 ,,	11 "
1. August	23 "	27 "	2 "	6 ,,	11 ,,
1. September	24 "	28 "	3 ,,	7 ,,	12 "
1. Oktober	26 ,,	0 Scorp.	4 ,,	9 ,,	13 "
1. November	27 ,,	2 "	6 "	11 ,,	15 ,,
1. Dezember	29 "	3 "	8 "	12 "	17 "

	1895	1896	1897	1898	1899
1. Januar	18 Scorp. 19 ,, 20 ,,	23 Scorp.	27 Scorp.	1 Sag.	6 Sag.
1. Februar		24 ,,	28 ,,	3 ",	7 ,,
1. März		24 ,,	29 ,,	3 ",	8 ,,
1. April	19 ,,	24 ,,	28 ,,	3 "	7 ,,
1. Mai	18 ,,	23 ,,	27 ,,	2 "	7 ,,
1. Juni	17 ,,	21 ,,	26 ,,	1 "	5 ,,
1. Juli	16 ,,	20 ,,	25 ,,	0 ,,	4 ,,
1. August	15 ,,	20 ,,	24 ,,	29 Scorp.	4 ,,
1. September	16 ,,	21 ,,	25 ,,	29 ,,	4 ,,
1. Oktober 1. November 1. Dezember	17 ,,	22 ,,	26 ,,	0 Sag.	5 ,,
	19 ,,	23 ,,	28 ,,	2 ,,	6 ,,
	21 ,,	25 ,,	29 ,,	4 ,,	8 ,,

	1900	1901	1902	1903	1904
1. Januar	10 Sag.	14 Sag.	18 Sag.	22 Sag.	26 Sag.
1. Februar	11 "	15 "	20 ,,	24 "	28 "
1. März	12 ,,	16 ,,	21 ,,	25 ,,	29 ,,
1. April	12 ,,	17 ,,	21 ,,	25 ,,	0 Cap.
1. Mai	11 ,,	16 "	20 ,,	25 ,,	29 Sag.
1. Juni	10 ,,	15 ,,	19 ,,	24 ,,	28 ,,
1. Juli	9 ,,	13 "	18 "	23 ,,	27 ,,
1. August	8 "	13 "	17 ,,	22 ,,	26 ,,
1. September	8 ,,	12 "	17 ,,	21 "	26 "
1. Oktober	9 "	13 "	17 ,,	22 "	26 ,,
1. November	10 "	14 ,,	19 "	23 "	27 ,,
1. Dezember	12 "	16 "	20 ,,	24 "	28 "

	1905	1906	1907	1908	1909
1. Januar	0 Cap.	4 Cap.	8 Cap.	12 Cap.	16 Cap.
1. Februar	2 "	6 ,,	10 ,,	14 "	18 "
1. März	3 "	7 ,,	11 ,,	15 "	19 ,,
1. April	4 ,,	8 "	12 "	16,,	20 ,,
1. Mai	4 ,,	8 ,,	12 "	16 "	21 ,,
1. Juni	3 "	7 ,,	11 ,,	16 ,,	20 ,,
1. Juli	1 ,,	б "	10 ,,	15 "	19 ,,
1. August	0 -,,	5 "	9 "	13 ,,	18 "
1. September	0 "	4 ,,	8 ,,	13 "	17 ,,
1. Oktober	0 ,,	4 ,,	8 ,,	12 "	17 "
1. November	1 "	5 ,,	9 "	13 "	17 "
1. Dezember	3 "	6 "	10 "	14 "	18 ,,

	1910	1911	1912	1913	1914
1. Ianuar	20 Cap.	24 Cap.	28 Cap.	2 Aqu.	6 Aqu.
1. Februar	22 ,,	26 ,,	0 Aqu.	4 "	7 "
1. März	23 ,,	27 ,,	1 ,,	5 ,,	9 ,,
1. April	24 ,,	28 "	2 "	6 ,,	10 ,,
1. Mai	25 "	29 "	3 "	7 ,,	11 "
1. Juni	24 ,,	29 "	3 "	7 ,,	11 ,,
1. Juli	23 "	28 "	2 ,,	6 "	10 "
1. August	22 ,,	27 ,,	1 "	5 "	9 ,,
1. September	21 ,,	26 "	0 ,,	4 ,,	8 ,,
1. Ottober	21 ,,	25 "	29 Cap.	3 "	7 ,,
1. November	21 ,,	25 "	29 ,,	3 "	7 ,,
1. Dezember	22 "	26 "	0 "	4 ,,	8 "

	1915	1916	1917	1918	1919
1. Januar	9 Aqu.	13 Aqu.	17 Aqu.	21 Aqu.	25 Aqu.
1. Februar	11 ,,	15 "	19 "	23 "	26 "
1. März	13 "	17 ,,	20 "	24 "	28 "
1. April	14 ,,	18 ,,	22 "	26 "	0 Pisc.
1. Mai	15 "	19 ,,	23 "	27 ,,	1 ,,
1. Juni	15 "	19 ,,	23 ,,	27 "	1 ,,
1. Juli	15 "	19 "	23 ,,	27 ,,	1 ,,
1. August	14 ,,	18 "	22 "	26 ,,	0 ,,
1. September	12 "	17	21 ,,	25 ,,	29 Aqu.
1. Oftober	12 ,,	16 "	20 ,,	24 ,,	28 ,,
1. November	11 ,	15 "	19 "	23 "	27 "
1. Dezember	12 "	16 ,,	20 "	24 "	28 "

	1920	<b>19</b> 21	1922	1923	1924
1. Januar	29 Aqu.	3 Pisc.	6 Pisc.	10 Pisc.	14 Pisc.
1. Februar	0 Pisc.	4 ,,	8 "	11 ,,	15 ,,
1. März	2 ,,	6 ,,	9 ,,	13 ,,	17 ,,
1. April	3 "	7 ,,	11 ,,	15 ,,	19 ,,
1. Mai	5 ,,	8 "	12 ,,	16 ,,	20 "
1. Juni	5 ,,	9 ,,	13 "	17 ,,	21 "
1. Juli	5 ,,	9 ,,	13 "	17 ,,	21 ,,
1. August	4 ,,	8 "	12 "	17 ,,	21 ,,
1. September	3 "	7 ,,	11 ,,	16 ,,	20 ,,
1. Oktober	2 "	6 ,,	10 ,,	14 ,,	18 "
1. November	1 ,,	5 "	9 ,,	14 ,,	18 "
1. Dezember	1 "	5 "	9 ,,	13 "	17 ,,

	1925	1926	1927	1928	1929
1. Januar	18 Pisc.	22 Pisc.	26 Pisc.	0 Ar.	4 Ar.
1. Februar	19 "	23 "	27 ,,	1 ,,	4 ,,
1. März	21 ,,	24 ,,	28 ,,	2 ,,	6 ,,
1. April	22 ,,	26 ,,	0 Ar.	4 ,,	8 ,,
1. Mai	24 ,,	28 "	1 ,,	5 "	9 ,,
1. Juni	25 ,,	29 "	2 ,,	7 ,,	10 "
1. Juli	25 ,,	29 "	3 "	7 ,,	11 ,,
1. August	25 ,,	29 ,,	3 "	7 ,,	11 ,,
1. September	24 ,,	28 ,,	2 ,,	6 ,,	10 ,,
1. Oktober	23 "	27 ,,	1 ,,	5 ,,	9 ,,
1. November	22 "	26 ,,	0 ,,	4 ,,	8 "
1. Dezember	21 "	25 "	29 Pisc.	3 "	7 "

	1930	1931	1932	1933	1934
1. Januar	7 Ar.	11 Ar.	15 Ar.	19 Ar.	23 Ar.
1. Februar	8 ,,	12 "	16 "	20 "	23 "
1. März	10 ,,	13 "	17 ,,	21 "	24 ,,
1. April	11 ,,	15 "	19 "	23 "	26 "
1. Mai	13 "	17 ,,	21 "	24 ,,	28 "
1. Juni	14 ,,	18 "	22 ,,	26 "	29 ,,
1. Juli	15 "	19 ,,	23 "	27 ,,	0 Tau.
1. August	15 "	19 ,,	23 "	27 ,,	1 "
1. September	15 "	19 ,,	23 "	27 ,,	1 ,,
1. Oktober	13 ,,	18 ,,	22 ,,	26 "	0 ,,
1. November	12 ,,	16 "	21 ,,	25 ,,	28 Ar.
1. Dezember	11 "	16 "	20 "	24 "	27 "

	1935	1936	1937	1938	1939
1. Januar	27 Ar.	1 Tau.	5 Tau.	9 Tau.	13 Tau.
1. Februar	27 ,,	1 "	5 "	9 "	13 "
1. März	28 ,,	2 "	6 ,,	10 "	14 ,,
1. April	0 Tau,	4 ,,	8 "	11 "	15 ,,
1. Mai	1 ,,	5 "	9 ,,	13 "	17 ,,
1. Juni	3 "	7 ,,	11 ,,	15 "	19 ,,
1. Juli	4 ,,	8 "	12 "	16 "	20 "
1. August	5 "	9 "	13 "	17 ,,	21 "
1. September	5 ,,	9 ,,	13 "	17 ,,	21 ,,
1. Oktober	4 ,,	8 ,,	12 ,,	17 ,,	21 "
1. November	3 "	7 ,,	11 ,,	16 "	20 "
1. Dezember	2 "	б"	10 "	14 "	19 "

	1940	1941	1942	1943	1944
1. Januar	18 Tau,	22 Tau.	26 Tau.	1 Gem.	5 Gem.
1. Februar	17 ,,	22 ,,	26 "	0 ,,	4 ,,
1. März	18 "	22 ,,	26 ,,	0 "	4 ,,
1. April	19 ,,	23 "	27 ,,	1 ,,	5 "
1. Mai	21 "	25 "	29 "	3 "	7 ,,
1. Juni	23 "	27 "	1 Gem.	5 "	9 ,,
1. Juli	24 ,,	28 "	2 "	6 ,,	10 ,,
1. August	25 "	29 ,,	3 "	8 "	12 "
1 September	26 ,,	0 Gem.	4 ,,	8 ,,	13 ,,
1. Oktober	25 "	29 "	4 ,,	8 ,,	13 "
1. November	24 "	29 Tau.	3 ,,	7 ,,	12 ,,
1. Dezember	23 "	27 "	2 "	6 "	11 ,

	1945	1946	1947	1948	1949
1. Januar	9 Gem.	14 Gem.	18 Gem.	23 Gem.	27 Gem.
1. Februar	9 "	13 "	19 ,,	22 "	26 "
1. März	9 "	13 "	17 ,,	22 "	26 ,,
1. April	10 ,,	14 ,,	18 "	22 ,,	26 ,,
1. Mai	11 "	15 "	19 ,,	23 "	28 "
1. Juni	13 "	17 ,,	21 "	25 ,,	29 ,,
1. Juli	14 ,,	18 "	23 "	27 ,,	1 Canc.
1. August	16 "	20 "	24 "	28 "	3 "
1. September	17 ,,	21 "	25 "	0 Canc.	4 ,,
1. Oktober	17 ,,	21 ,,	26 "	0 "	4 "
1. November	16 "	21 "	25 "	0 "	4 "
1. Dezember	15 "	20 "	24 "	29 Gem.	3 "

	1950
1. Januar	2 Canc.
1. Februar	1 ,,
1. März	0 "
1. April	1 ,,
1. Mai	2 "
1. Juni	3 ,,
1. Juli	5 "
1. August	7 ,,
1. September	8 ,,
1. Oktober	9 ,,
1. November	9 ,,
1. Dezember	8 "

### § 26. Bestimmung des Neptunstandes.

Der Neptun bleibt beiläufig 13 Iahre in einem Zodiakalzeichen, geht also in 1 Iahr ca. 2° 18 m vorwärts. Interpolation wie bei den vorausgegangenen Blaneten! Achtung auf Retrogradität!

Beispiel a): Nativität Harding, 2. Nov. 1865. Stand des Neptun am 1. Sept. oder 2. Nov. 1865 nach der Tabelle:

8 Ar. retrograd!

Eintragen in das Berechnungsformular!

	1850	1851	1852	1853	1854	1855	1856	1857	1858	1859
1. Januar 1. Mai 1. September	2 Pisc. 6 "	5 Pisc. 9 " 8 "	7 Pisc. 11 " 10 "	9 Pisc. 13 "	11 Pisc. 15 " 14 "	13 Pisc. 17 " 17 "	15 Pisc. 20 " 19 "	18 Pisc. 22 ". 21 ".	20 Pisc. 24 ". 24 ".	22 Pisc. 26 "
	1860	1861	1862	1863	1864	1865	1866	1867	1868	1869
1. Januar	24 Pisc.	27 Pisc.	29 Pisc.	1 Ar.	3 Ar.	5 Ar.	8 Ar.	10 Ar.	12 Ar.	14 Ar,
1. Mai 1. September	" 88 88	0 Ar. 1 "	3 Ar.	מו מו	7 2 2	9 " 10 "	11 " 12 "	13 "	15 " 17 "	18 " 19 "
		-	•	•	-	•		•		
	1870	1871	1872	1873	1874	1875	1876	1877	1878	1879
1. Januar	16 Ar.	19 Ar.	21 Ar.	24 Ar.	25 Ar.	28 Ar.	O Tau.	2 Tau.	4 Tau.	7 Tau.
1. September	21.8	24 "	" " 92		1 Tau.		ص د د	 	10 "	12 ,,
							•	•		
	1880	1881	1882	1883	1884	1885	1886	1887	1888	1889
1. Januar	9 Tau.	11 Tau.	14 Tau.	16 Tau.	18 Tau.	21 Tau.	23 Tau.	25 Tau.	28 Tau.	0 Gem.
1. Mai	12 "	14 "	16 "	18 "	20 "	22 "	25 "	27 "	29 "	1 "
1. September	14 "	" 91	19 "	21 ".	23 "	25 "	28 "	0 Gem.	2 Gem.	4 "
	1890	1891	1892	1893	1894	1895	1896	1897	1898	1899
1. Januar	2 Gem.	4 Gem.	6 Gem.	9 Gem.	11 Gem.	13 Gem.	16 Gem.	Ö	20 Gem.	O
1. Liui	2 0	ء م ط	2 1	13 ,		1 2 x			24	27
1	" <u>'</u>	£	, T	- a		- 2	-	=	_ :	£

										1950	18 Lib. 16 " 19 "
1909	16 Canc. 14 " 18 "	1919	9 Leo 6 " 10 "	1090	1929	1 Virg. 29 Leo	2 Virg.	1939	24 Virg. 22 ". 25 ".	1949	16 Lib. 14 " 17 "
1908	13 Canc. 12 " 16 "	1918	6 Leo 4 " 8 "	1098	1920	29 Leo 27 "	0 Virg.	1938	21 Virg. 19 " 22 "	1948	14 Lib. 12 " 15 "
1907	11 Canc. 10 " 14 "	1917	4 Leo 2 " 6 "	1007	1261	27 Leo 24 "	27 "	1937	19 Virg. 17 " 20 "	1947	12 Lib. 10 " 13 "
1906	9 Canc. 8 " 12 "	1916	2 Leo 0 " 3 "	1006	1926	24 Leo 22 "		1936	17 Virg. 15 " 18 "	1946	9 Lib. 7 " 10 "
1905	7 Canc. 6 "	1915	0 Leo 28 Canc. 1 Leo	1005	1920	22 Leo 20 "		1935	15 Virg. 13 " 16 "	1945	7 Lib. 5 "
1904	4 Canc.	1914	27 Canc. 25 " 29 "	1004	1924	20 Leo 17 "	21 "	1934	12 Virg. 10 " 13 "	1944	5 Lib.
1903	2 Canc. 1 " 5 "	1913	25 Canc. 23 " 27 "	1000	1923	18 Leo 15 "	18	1933	10 Virg. 8 ", 11 ",	1943	3 Lib.
1902	0 Canc. 29 Gem. 3 Canc.	1912	23 Canc 21 " 25 "	4000	1922	15 Leo 13 "		1932	8 Virg. 6 "	1942	0 Lib. 28 Virg. 1 Lib.
1901	27 Gem. 27 " 1 Canc.	1911	20 Canc. 19 " 23 "	1004	1921	13 Leo 11 "	14 "	1931	6 Virg. 4 " 7 "	1941	28 Virg. 26 " 29 "
1900	25 Gem. 25 "	1910	18 Canc. 17 " 21 "	0007	1920	11 Leo 9 "		1930	3 Virg.	1940	26 Virg. 24 " 27 "
	1. Januar 1. Mai 1. September		1. Januar 1. Mai 1. September			1. Januar 1. Mai	1. September		1. Januar 1. Mai 1. September		1. Januar 1. Mai 1. September

### § 27a. Bestimmung des "Drachenkopfes".

In den Ephemeriden werden auch die sogenannten "Monden et en" angesührt. Dieselben spielen in der Horostopdeutung eine bedeutsame Kolle. Die Wondknoten (auch "Noden d. Monds") sind die Punkte, in denen der Mond in seinem Laufe die Sonnenbahn schneidet. Man unterscheidet den aufste igen zden Monden oten oder "Drachenkopf" (Q) und den abste igen zden Mondenoten oder "Drachenschwanze" (V); beide stehen stets in Opposition zu einander. Weiß man also den Stand des Drachenkopfs, so weiß man auch, daß der Standort des "Drachenschwanzes" die erakte Opposition ist. Der Drachenkopf ist von sehr günstiger Wirkung und entspricht dem Jupiter, der Drachenschwanz ist von ungünstiger Wirkung und entspricht dem Supiter, der Drachenschwanz ist von ungünstiger Wirkung und entspricht dem Saturn.

Die Mondknoten brauchen, um den ganzen Zodiakus zu durchlaufen, 18 Jahre + 218 Tage, und zwar laufen sie im Zodiakus zurück, (d. h. von Einhorn zurück über Wage zu Widder) und zwar täglich ca  $3^m$   $11^s$ .

Der Drachenkopf rückt also in 1 Jahr um 19 Grade 20 m, in 1 Monat um 1 Grad 38 m zurück. Für ein Geburtshoroskop genügt es, wenn wir den Stand des Drachenkopfes am 1. eines jeden Monats wissen. In der nachsolgenden Tabelle sind aber nur die Drachenkopsskände für den 1. Januar jeden Jahres der Jahres der sangegeben! Um die Stände an den Monatsersten eines Jahres berechnen zu können, ist noch eine Hilfstabelle beigegeben.

Tabelle des Standes des Orachenkopfes.
Der Drachenkopf stand am 1. Januar

									-
1850	26 Leo	1860	12 Aqu.	1870	29 Canc.	1880	16 Cap.	1890	2 Canc.
51	6 "	61	23 Cap.	71	10 "	81	26 Sag.	91	13 Gem.
52	17 Canc.	62	4 "	72	20 Gem.	82	7 ,,	92	23 Tau.
53	28 Gem.	63	14 Sag.	73	1 "	83	18 Scorp.	93	4 ,,
54	8 "	64	25 Scorp.	74	12 Tau	84	28 Lib.	94	15 Ar.
55	19 Tau.	65	6 "	75	22 Ar.	85	9 "	95	25 Pisc.
56	0 "	66	16 Lib.	76	3 "	86	19 Virg.	96	6 ,,
57	10 Ar.	67	<b>27</b> Virg.	77	14 Pisc.	87	0 "	97	17 Aqu.
58	21 Pisc.	68	8 "	78	24 Aqu.	88	11 Leo	98	27 Cap.
59	2 "	69	18 Leo	79	5 "	89	21 Canc	99	8 "
-						1	1		
1900	19 Sag.	1910	5 Gem.	1920	22 Scorp.	1930	9 Tau.	1940	26 Lib.
1900 01	19 Sag. 29 Scorp.	1910 11	5 Gem. 16 Tau.	1920 21	22 Scorp. 3 "	1930 31		1940 41	
	29 Scorp.				22 Scorp. 3 , 13 Lib.	1	20 Ar.	Į.	26 Lib. 7 " 18 Virg.
01		11	16 Tau. 27 Ar.	21	3 "	31		41	7 "
01 02	29 Scorp. 10 , 21 Lib.	11 12	16 Tau.	21 22	3 ,, 13 Lib. 24 Virg	31 32	20 Ar. 1 "	41 42	7 ,, 18 Virg. 29 Leo
01 02 03	29 Scorp. 10 "	11 - 12 - 13	16 Tau. 27 Ar. 7 "	21 22 23	3 " 13 Lib.	31 32 33	20 Ar. 1 ,, 12 Pisc.	41 42 43	7 ,, 18 Virg.
01 02 03 04	29 %corp. 10 " 21 Lib. 1 "	11 - 12 - 13 - 14	16 Tau. 27 Ar. 7 ,, 18 Pisc. 29 Aqu.	21 22 23 24	3 ,, 13 Lib. 24 Virg 5 ,,	31 32 33 34	20 Ar. 1 ,, 12 Pisc. 23 Aqu.	41 42 43 44	7 , 18 Virg. 29 Leo 10 ,
01 02 03 04 05	29 Scorp. 10 ,, 21 Lib. 1 ,, 12 Virg.	11 - 12 - 13 - 14 - 15	16 Tau. 27 Ar. 7 ,, 18 Pisc.	21 22 23 24 25	3 ,, 13 Lib. 24 Virg 5 ,, 16 Leo	31 32 33 34 35	20 Ar. 1 , 12 Pisc. 23 Aqu. 3 ,	41 42 43 44 45	7 ,, 18 Virg. 29 Leo 10 ,, 20 Canc.
01 02 03 04 05 06	29 Scorp. 10 ,, 21 Lib. 1 ,, 12 Virg. 23 Leo	11 12 13 14 15 16	16 Tau. 27 Ar. 7 " 18 Pisc. 29 Aqu. 9 " 20 Cap.	21 22 23 24 25 26	3 ", 13 Lib. 24 Virg 5 ", 16 Leo 27 Canc.	31 32 33 34 35 36	20 Ar. 1 " 12 Pisc. 23 Aqu. 3 " 14 Cap. 24 Sag.	41 42 43 44 45 46	7 ", 18 Virg. 29 Leo 10 ", 20 Canc. 0 ",
01 02 03 04 05 06 07	29 Scarp. 10 ,, 21 Lib. 1 ,, 12 Virg. 23 Leo 3 ,,	11 12 13 14 15 16 17	16 Tau. 27 Ar. 7 " 18 Pisc. 29 Aqu. 9 "	21 22 23 24 25 26 27	3 ", 13 Lib. 24 Virg 5 ", 16 Leo 27 Canc. 7 ",	31 32 33 34 35 36 37	20 Ar. 1 " 12 Pisc. 23 Aqu. 3 " 14 Cap.	41 42 43 44 45 46 47	7 ,, 18 Virg. 29 Leo 10 ,, 20 Canc. 0 ,, 11 Gem.

### hilfstabelle zur Berechnung des Orachenkopfstandes an den Monatsersten eines Iahres.

Der Drachenkopf rückt von dem am 1. Januar eines jeden Jahres angegebenen Stand zurück am

_	1. Januar	==	0	Grade	1. Juli = 9 Gr	abe
	1. Februar	=	1	,,	1. August = 11	19
	1. März		3	,,	1. September == 12	,,
	1. April	=	4	"	1. Oktober = 14	"
	1. Mat	=	6	99	1. November = 16	,,
	1. Juni		8	,,	1. Dezember = 18	13

Beispiel a): Nativität Präsident Hard in g, 2. November 1865. Der Drachenkopf stand laut Tabelle am 1. Januar 1865: in 6 Scorp. Nach der Hilfstabelle rückt der Drachenkopf im November von diesem Stand um 16 Grade zurück. 16 Grade von 6 Scorp. zurückgerechnet ergibt 20 Lib. In das Berechnungsformular eintragen!

Beispiel b): Berlin, 3. März 1893. Drachenkopf am 1. Januar 1893 nach der ersten Labelle: 4 Tau. Nach der Hilfstabelle müssen wir für 1. März von diesem Stand um 3 Grade zurückgehen. Drachenkopf am 1. März 1893 dennoch: 1 Tau.

**Beispiel c):** Nativität Buenos Aires, 10. Juli 1895. Drachenkopf am 1. Januar 1895 = 25 Pisc. Drachenkopf am 1. Juli 1895 um 9 Grade (nach Hilfstabelle) zurückrücken, ergibt: 16 Pisc.

**Beispiel d):** Mativität Melbourne, 15. Oftober 1903. Drachenkopf am 1. Januar 1903: 21 Lib. Am 1. Oftober um 14 Grade zurückrücken, ergibt: 7 Lib.

# 27 b. Bestimmung des Drachenschwanzes.

Der Stand des Drachenkopfschwanzes ist die exakte Opposition des Drachenkopfstandes. Um die Opposition ganz mechanisch abzulesen, gebe ich folgende Tabelle:

Stand des Drachenkopfes	dann ist Opposition und Stand des Drachenschwanzes
Ar.	= Lib.
Tau.	= Scorp.
Gem.	= Sag.
Canc.	= Cap.
Leo	= Aqu.
Virg.	= Pisc.
Lib.	= Ar.
Scorp.	= Tau.
Sag.	= Gem.
Cap.	= Canc.
Aqu.	= Leo
Pisc.	= Virg.

Oid Grade des Drachenschwanzes sind immer die gleichen wie des Drachenkopses.

Beispiel a): Nativität Harding fanden wir Drachen fop f 20 Lib. Wir suchen also in der vorstehenden Tabelle Lib. und sinden als "Opposition" und Stand des Drachenschwanzes: Ar. Da der Grad derselbe sein muß, ist demnach der Stand des Drachenschwanzes: 20 Ar. Wird in das Berechnungssormular eingetragen!

**Beispiel b):** Berlin, 3. März 1893. Stand des Drachenkopfes 1 Tau. In der worstehenden Tabelle entspricht einem Orachenkopf in 29 Ar. ein Drachenkomanz in 1 Scorp.

Beispiel c): Nativität Buenos Aires, 10. Juli 1895. Wir fanden den Stand des Drachenkopfes mit: 16 Pisc., was nach vorstehender Tabelle als Stand des Drachenschwanzes ergibt 16 Virg.

Beispiel d): Nativität Melbourne, 15. Oftober 1903. Drachenkopf 7 Lib., nach der vorstehenden Tabelle muß Drachenschwanz stehen: 7 Ar.

### § 27 c. Bestimmung der Spiegelbilder (Antiscien) der Planeten.

Jeder Punkt des Zodiakus hat ein Spiegelbild, ein "Antiscium", das gilt besonders von den Stellen, an denen die Planeten stehen. Die Alten maßen den Spiegelbikdern große Bedeutung zu. Es sind "Spiegelbild er" die Firsternbilder

Das Spiegelbild eines Planetenstandes wird gefunden, in dem man die Gradenzahl von 30° abzieht und den Planeten in die Spiegelbild-Fixsterngruppe sett. 3. B.:

⊙ in 29 %; Spiegelbilb: 1 % ℂ in 15 ⊆; " : 15 )( ♡ in 6 γ; " : 24 m)

# § 28. Einzeichnen der errechneten Zodiakal-Stellungen in das vorbereitete Zodiakalkreis-Schema.

Nachdem wir in der in § 17—27 angegebenen Weise die zodiakalen Stellungen aller Planeten festgelegt haben, nehmen wir das bereits in § 8 vorbereitete und während der Berechnungen benutzte Z o d i a f a l f r e i s = S ch e m a und zeichnen, so wie es auf der beigegebenen Abbildung angegeben ist, zu dem entsprechenden Grad und Zodiakalzeichen die Planeten und Mondknoten ein, und zwar am besten in Form der astrologischen Hieroglyphen.

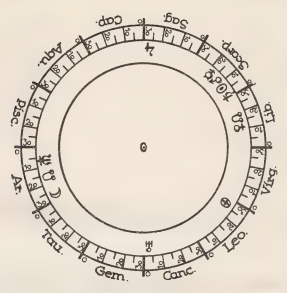


Abb. 2. Das Zodiakalkreis-Schema mit den eingezeichneten zodiakalen Planetenständen zur Zeit der Geburt des Präsibenten Hant den far ding (2. November 1865, 2 h 30 m p. m.).

### Berechnung der interplanetarischen Stellungen. § 29 a und 29 b.

# § 29 a. Die zodiakalen Aspekte.

Auf Grund vieltausendjähriger Ersahrung hat die Aftrologie festgestellt, daß die Himmelskörper verschiedenartig wirken, nicht nur je nach ihrer zodiakalen, sondern auch je nach ihrer interplanetarischen Stellung, d. h. je nach der Gradentsfernung, in der sie voneinander stehen. Die Bogen- oder Winkelentsfernung, in der sich die Gestirne gegenseitig "anblicken" oder "aspicieren" heißt "Aspett" (abgestünzt: as p.) oder "Andlick ung".

Ie nach den Längengradentfernungen unterscheidet die Astrologie:

A) Conjunttion, d. i. Stellung zweier Planeten in demselben Zodiafalzeichen (oder in demselben Mundanhaus), und in 0 Grad Entsernung. Z. B. steht Jupiter in 5 Ar. und Saturn ebenfalls in 5 Ar., so sagt die Ustrologie: "Jupiter und Saturn stehen in 5 Ar in exaster Consiunstion."

Die engste Conjunktion eines Planeten mit der Sonne heißt "Bersbranntheit" (combustio planetae). Z. B. Sonne in 17 Sag. und Mars in 18 Sag. Die Aftrologen sagen dann: "der Mars ist verbrannt".

B) Aspectus sextilis oder Unblick im Sechseck bei einer Entfernung von ca. 60°. 3. B. Jupiter in 20 Virg. und Mars in

- 20 Canc. stehen mit einander in: Sextil-Aspett, oder: "Jupiter und Mars bliden sich im Sechsed an".
- C) Aspectus quadratus, der Anblick im "Quadrat" ("Biereck"), bei einer Entfernung von ca. 90°. Z. B. Sonne in O Leo und Neptun in O Tau. "stehen zu einander im Quadrat" (od. "Biereck").
- D) Aspectus trigonus, ober Anblick im Dreieck, bei einer Entfernung von ca. 120°. Z. B. Mond in 3 Lib. und Saturn in 6 Aqu. stehen zu einander im Trigon, allerdings nicht exaft.
- E) Aspectus Oppositionis, oder Anblick im Gegenschein bei einer Entfernung von ca. 180°. 3. B. Merkur in 15 Virg. und Uranus in 14 Pisc.
- F) Unter Paraklek versteht man die Sternconstellation, wei der 2 Himmelskörper ganz oder nahezu auf demselben Paraklektreis, also in gleichem Abstand vom Himmelsäquator (also nahezu in selber Breite) stehen. Dieser Alspekt baut sich demnach auf der Breiten grad Entsernung auf, zum Unterschied von den A) bis D) angesührten Längengrad-Aspekten. Doch spielt der Paraklek-Aspekten keine Rolle in der Geburtsastrologie.
- G) "Bedeckungen", "Verfinsterungen" ("Eklipsen"). Findet zwischen zwei Gestirnen gleichzeitig Confunction und Parallel statt, d. h. tressen sie sich im selben Längen- und Breitengrad, so "bedeckt" oder "verfinstert" ein Stern den anderen ("stellae absconditae"). Die Bedeckung der Sonne durch Mond heißt "Sonnenfinsternis" ("eclipsis solis").

Die aftrologischen Zeichen für die Aspekte sind:

of = Conjunttion =  $0^{\circ}$  abgefürzt: conj.  $\times = \text{Halbs}$ .  $\times = \text{Sextil oder Sechsect} = 60^{\circ}$  , sext.  $\square = \text{Quadrat} = 90^{\circ}$  , equad.  $\triangle = \text{Dreiect oder Trigon} = 120^{\circ}$  , etrig.  $\delta = \text{Opposition} = 180^{\circ}$  , opp.  $\lVert = \text{Parallel}$  , par.

Günstige Apekte im aftrologischen Sinne sind: Halbsextil, Sextil, Trigon. Ung ünstige Aspekte sind: Quadrat und Opposition. Bald günstig, bald ungünstig ist die Conjunktion. Günstig wenn 2 oder mehrere gute Planeten conjugieren, ungünstig wenn 2 oder mehrere schlechte Planeten conjuzieren; conjugieren gute und schlechte, so überwiegen die stärkeren.

Die Aspekte, die die Planeten mit der Sonne bilden, wennt die Astrologie: solare (= Sonnen=) Aspekte, die Aspekte mit den Mond: lunare (= Mond=) Aspekte. Die Aspekte der Planeten unter sich heißen planetare oder mutuelle Aspekte. Diese Bezeichnungen sind eigentlich praktisch von geringer Bedeutung und werden nur deswegen angeführt, damit der Schüler

die Bedeutung dieser Fachausdrücke versteht, wenn er sie in einem alten oder

modernen Aftrologiebuch lieft.

Merkur kann sich von der Sonne nie mehr als 28° entfernen. Er kann asso mit der Sonne nur Conjunktionen bilden. Die enge Conjunktion (Entfernung 1—7 Grade) heißt "Berbrennung" und hat astrologisch üble Wirkung. Die weitere Conjunktion (Entfernung 7—12 Grade) ist dagegen sehr günstig.

Sonne und Venus können nur Conjunktion oder Halbsextil miteinander bilden, da sich die Venus von der Sonne nicht mehr als 48 Grade ent-

fernen kann.

Ein schnellerer Planet, der sich einem langsameren Planet zur Conjunktion oder einem anderen Aspekt nähert, befindet sich in "Application". Wenn

er sich dagegen entfernt, in "Separation".

Alspekte, die bis auf den Grad genau gebildet werden, heißen Partil-Alspekte (d. h. bis auf die Minuten und Sekunden, also auf kleinste Gradteile zutreffend). Alspekte, die aber nicht genau und mit der Differenz von mehreren Graden gebildet werden, heißen plaktische Alspekte. Z. B. Sonne in 13 Tau und Mond in 13 Scorp. bilden ein "partile" oder ganz erakte Opposition. Stände aber Sonne in 13 Tau. und Mond in 17 Scorp. so skünden Sonne und Mond nur in "plaktischer" Opposition.

Die plaktischen Aspekte sind jedoch nur in einem jedem Planet entsprechenden Umkreis geltend. Dieser Umkreis heißt "Orbs". Und zwar kommt ein

Orbs zu: \*)

der Sonne	won	$15^{0}$
Mond	99	$12^{0}$
Merfur	,,,	8 0
Venus	2.9	80
Mars	23	80
Jupilter	07	10°
Saturm	93	10 °
Uranus	>3	70
Neptun	2>	60

Wer ein genaueres Horostop machen will, halte sich streng an diese Schema. Genügt ein gröberes Horostop, dann mähle man als "Orbs" für Sonne und Mond: 12°, für alle anderen Planeten: 6°. 3. B. Sonne stünde OLib., so wäre Jupiter in 7 Ar noch als plattische Opposition zu werten. Oder wenn Saturn in 5 Canc. und Uranus in 10 Cap. ständen, so wäre dies eine "plattische" Opposition zwischen Saturn und Uranus.

### § 29 b: Unleitung zum Berechnen der Uspekte.

Hat man Aspekte auszurechnen, so bediene man sich nachstehender Aspekten-Tabelle.

<sup>\*)</sup> nach A. M. Grimm: Handbuch der Astrologie dem umfassendsten Handbuch, das bisher geschrieben wurde

Labelle zur Aspektberechnung.

Opposition = 180 °	vorwärts u. zurück	Lib.	Scorp.	Sag.	Cap.	Aqu.	Pisc.	Ar.	Tau.	Gem.	Canc.	Leo	Virg.
= 120 °	zurück	Sag.	Cap.	Aqu.	Pisc.	Ar.	Tau,	Gem.	Canc.	Leo	Virg.	Lib.	Scorp.
Trigon =	vorwärts	Leo	Virg.	Lib.	Scorp.	Sag.	Cap.	Aqu.	Pisc.	Ar.	Tau.	Gem.	Canc.
• 06 =	zurück	Cap.	Aqu.	Pisc.	Ar.	Tau.	Gem.	Canc.	Leo	Virg.	Lib.	Scorp.	Sag.
von Ausgangs- Halbfeytil = 30 ° Ceytil = 60 ° Quadrat = 90 °	vormärts	Canc.	Leo	Virg.	Lib.	Scorp.	Sag.	Cap.	Aqu.	pisc.	Ar.	Tau.	Gem.
09 =	zurück	Aqu.	Pisc.	Ar.	Tau.	Gem.	Canc.	Leo	Virg.	Lib.	Scorp.	Sag.	Cap.
Geriti	vorwärts	Gem.	Canc.	Leo	Virg.	Lib.	Scorp.	Sag.	Cap.	Aqu.	Pisc.	Ar.	Tau.
	zurück	Pisc	Ar.	Tau.	Gem.	Canc.	reo.	Virg.	Lib.	Scorp.	Sag.	Cap.	Aqu.
Halbfeyti	vorwärts	Tau.	Gem.	Canc.	Leo	Virg.	Lib.	Scorp.	Sag.	Cap.	Aqu.	Pisc.	Ar.
Ausgangs=	punkt	Ar.	Tau.	Gem.	Canc.	Leo	Virg	Lib.	Scorp.	Sag.	Cap.	Aqu.	Pisc.
Entfernung von	0 Aries	0- 30	30— 60 °	06 -09	90—120 0	120—150 °	150—180 %	180-210 °	210-240	240 - 270 °	270—300 °	300-330	330—360 °

Die Tabelle wird in folgender Weise benutt:

Erster Fass: Wir haben einen Planetenstand, z. B. Sonne 5 Leo und sollen dazu einen Aspekt, z. B. Sextil, vorwärts suchen. Wir suchen also in der Tabelle, Kolonne "Ausgangspunkt" Leo, rücken auf dersselben Zeile nach rechts in die Kolonne "Sextil vorwärts" und sinden "Lib.", d. h., das Sextil von 5 Leo ist — da die Gradzisser bei einem partisen Aspekt immer gleich bleibt —: 5 Lib.!

Zweiter Fall: Wir hoben zwei Planetenstände angegeben und sollen bestimmen, in welchem Uspett sie zu einanderstehen, z. B. Sonne 20 Canc. und Neptun 15 Scorp. Wir suchen wieder in der "Ausgangspuntt"-Rolonne Canc. und sinden daß O Canc. = 90 Grade, daher 20 Canc. = 90 + 20 Grade = 110 Grade vom Nullpuntt Aries entsternt ist. In derselben Ausgangspuntt-Rolonne suchen wir 15 Scorp. und sinden O Scorp = 210 Grade vom Nullpuntt Aries, daher 15 Scorp. = 210 + 15 Grade = 225 Grade vom Nullpuntt Aries. Wir haben also

Sonne 110 Grade von O Ar. Neptun 225 Grade von O Ar.

Die Gradentfernung beträgt demnach 225-110=115 Grade. Der Apekt kommt demnach einem Trigon (mit  $120^{\circ}$ ) am nächsten, ist also, da der "Orbs" der Sonne mehr als  $10^{\circ}$  beträgt, als ein "plaktisches Trigon" anzusehen.

Beispiel a): Berechnung der Aspekte der Nativität Hardings: 2. November 1865. Diese Kolonne der Planetenstände sieht für Harding nach unseren vorangegangenen Berechnungen und Eintragungen in das Berechnungsformular folgendermaßen aus:

Sonne: 9 Scorp. Mond: 27 Ar. Merkur: 17 Scorp. Benus: 12 Lib. Mars: 13 Scorp. Jupiter: 27 Sag. 3 Scorp. Saturn: 3 Canc. R.! \*) Uranus: 8 Ar. R.!\*) Meptun: Drachenkopf: 20 Lib. Drachenichwang: 20 Ar.

Wir beginnen nun zuerst mit den Solar-Aspetten, d. i. den Uspetten, die die Sonne mit allen Planeten, vom Mond angefangen, die Reihe nach herunter dis zum Drachenschwanz hat. Um uns das Rechnen zu erleichtern, benuten wir dabei die Tabelle zur Aspettberechnung mit der Anleitung zum "zweiten Fall."

<sup>\*)</sup> retrograd!

Шбо Боппези Мопь: 9 Scorp. entspricht 219° von 0 Ar., 27 Ar.  $= 27^{\circ}$ , 219 - 27 = 192.

Sonne und Mond find demnach 192 Grade von einander entfernt, und stehen daher in plaktischer Opposition zueinander. Im Berechnungsfor= mular schreiben wir neben dem Sonnenstand: "opp. Mond" und bei Mond gleich "opp. Sonne".

Sonne zu Merkur ftehen im selben Zeichen nur 12 Grade entfernt, also in plaktischer Conjunktion. Neben Sonne schreiben wir: "conj. Mertur" und hinter Mertur: "conj. Sonne".

Sonne zu Benus: 9 Scorp. = 219° von 0° Ar. 12 Lib. = 192° von 0 ° Ar. 219 — 192 = 27 Grade. Das ist ein platisches Halbsextil. Wir schreiben also neben Sonne: "halbs. Benus" (Halbsertil Benus) und neben Benus "halbs. Sonne".

Sonne zu Mars. Beide stehen im selben Zeichen nur 4 Grade ent= fernt, also in enger Conjunttion. Wir schreiben neben Sonne: "conj. Mars" und neben Mars: "conj. Sonne".

Sonne zu Jupiter: Rein Afpekt.

Sonne zu Saturn: Im selben Zeichen nur 6 Grade entfernt, daher Conjunttion. Wir schreiben neben Sonne: "conj. Saturn" und neben Saturn: "conj. Sonne".

Sonne zu Uranus sind 126 Grade voneinander entfernt, stehen daher im Trigon. Wir schreiben neben Sonne: "trig. Uranus" und neben Uranus: "trig. Sonne".

Sonne zu Neptun: Rein Alpett. Ebenso teine Aspette der Sonne zu Drachentopf und Drachenschwanz.

Nun untersuchen wir die lunaren Aspekte, d. i. die Aspekte, die der Mond mit den Planeten von Merkurbis Drachenkopf bikdet, und finden: opp. Mars; trig. Jupiter, opp. Saturn, sext. Uranus. Wir schreiben diese Aspette neben Mond. Neben Mars: opp. Mond, neben Jupiter: trig. Mond, neben Saturn: opp. Mond, neben Uranus: sext. Mond.

Dann folgen ebenso die mutuellen Aspekte von Merkur bis Nep = tun. Wir erhalten dann folgendes ausgearbeitetes Apektarium für die Nativität Kardinas:

Sonne 9 Scorp., opp. Mond, conj. Merkur, halbs. Benus, conj. Mars, conj. Saturn, trig. Uranus.

Mond 27 Ar., opp. Sonne, opp. Mars, trig. Jupiter, opp. Saturn, sext. Uranus. Merkur 17 Scorp, conj. Sonne, conj. Mars.
Venus 12 Lib., halbs. Sonne, opp. Neptun.
Mars 13 Scorp., conj. Sonne, opp. Mond, conj. Merkur.
Jupiter 27 Sag, trig. Mond, sext. Saturn, opp. Uranus.
Saturn 3 Scorp., conj. Sonne, opp. Mond, sext. Jupiter, trig. Uranus.
Uranus 3 Canc., A. trig. Sonne, sext. Mond, opp. Jupiter, trig. Saturn,

quadr. neptnn.

Meptun 8 Ar., A. opp. Benus, quadr. Uranus. Drachenkopf 20 Lib., halbs. Merkur, conj. Benus (?).

Drachenschwanz 20 Ar., opp. Benus (?).

Drachenkopf, Drachenschwanz und Antiscien, als rein ideelle, Punkte werfen keinen Aspekt, aber werden aspiziert. Hinter schwachen Aspekten setzt man ein Fragezeichen.

### Berechnung der mundanen Stellungen.

# § 30. Berechnung der Spihe des X. Mundanhauses (M. C.) und des I. Mundanhauses (Asc.)

Auf Grund der vorausgegangenen Berechnungen konnten wir die zod i a = kalen und interplanetarischen Stellungen der Himmelskörper im Augenblick der Geburt feststellen. Wir wissen daher jest genau wo am him = mel, bei welchen Fissterngruppen die Lichter und Planeten standen. Wir wissen aber noch nicht, welche Gestirne über und welche unter dem hori= żont, und welche gegen Osten, Süden, Westen und Norden stanzden, kurz, wir müssen jest die Stellung der Planeten und Fissterne im Augen-blick der Geburt in Verhältnis zur Erde, also die "mundanen" Stellungen berechnen.

Zu diesem Zwecke brauchen wir nur zu wissen, welches Zodiakalzeichen und welcher Grad desselben

- A) gerade im süd lich en Meridian stand
- B) und welches Zodiakalzeichen und welcher Grad desselben im Often gerade über dem Horizont emporstieg. Zu diesem Zweck sehen wir uns die in § 10 festgestellte geographische Breite des Geburts ortes, und die in § 14 errechnete und korrigierte Sternzeit der Geburt wieder an und suchen diese Sternzeit, oder einen ihr nahekommenden Wert in der nachstehenden "Tabelle der Spizen der Mundanhäuser", und zwar in der Rolonne:

Haben wir diese gefunden, rücken wir in derselben Zeile nach rechts und schreiben uns den entsprechenden Grad und das Zodiakalzeichen der Kolonne mit der Ueberschrift: "fürdas 10. Haus aller nördlich en Breiten" heraus. Diese Stelle des Zodiakalkreißes gibt uns nämlich den Schnittpunkt an, in welchem der Zodiakus mit dem südlichen Meridian im Augenblick der Geburt zusammentraf. Diese Stelle heißt in der Aftrologie "Spihe des 10. Mundanhauses" oder "Medium Coeli" (abgekünzt M. C.) = Himmels mitte (griech. mesoyranema).

Dann rücken wir in der Tabelle von "Sternzeit der Geburt" auf derselben Zeile noch weiter nach rechts bis zur Kolonne die dem Breite grad des Geburtsortes entspricht und schreiben Grad und das Zodiakalzeichen ebenhalls heraus. Da in der Tabelle die Breitegrade nur von 5°—5° Graden berücksichtigt sind, so muß man bei Breitegraden die in der Tabelle nicht angeseben sind, Zwischenwerte wählen. (Siehe untenstehende Beispiele.) Der letzt gesundene Wert gibt uns jene Stelle des Zodiakalkreises an, die im Augenblick

der Geburt im Ost en über den Horizont emporstieg. Diese Stelle heißt in der Aftrologie "Spize des 1. Mundanhauses" oder "Aszendent" (absgefürzt Asc.). In deutschen Ustrologien heißt der "Aszendent": "das Aufsteigen de".

Während die Spitze des 10. Mundanhauses oder M. C. für alle Orte der nördlichen (resp. der südlichen Hemisphüre) gleich ist, wechselt die Spitze des 1. Hauses je nach dem Breitegrade.

**Beispiel a):** Nativität Harding, 2. Nov. 1865, 2<sup>h</sup> 30<sup>m</sup> Ortszeit und 40° nörds. Breite. Wir haben als Sternzeit der Geburt gefunden 17<sup>h</sup> 15<sup>m</sup>.

Wir finden in der nachstehenden Tabelle zur Sternzeit 17 h 15 m resp. 17 h 16 m als Spize des 10. Hauses: 20 S a.g., als Spize des 1. Hauses für den 40 ° nördl. Breite: 11 P i s.c. Beide Werte werden in das Berechnungsformusar eingetragen!

**Beispiel b):** Nativität Berlin (52° nördlich er Breite), 3. März 1893, 10<sup>h</sup> 22<sup>m</sup> Ortszeit. Wir haben in § 14 gefunden als Sternzeit der Geburt 21<sup>h</sup> 1<sup>m</sup>. Wir finden in der nachfolgenden Mundanhäusertabelle für die Sternzeit der Geburt 21<sup>h</sup> 1<sup>m</sup> angegeben: Spize des 10. Hauses: 13 Aqu., für die Spize des 1. Hauses am

50 ° nördí. Br.: 16 Gem, und für

55 ° nördl. Br.: 24 Gem.

Wir nehmen, da Berlin am 52. Breitegrad, also mehr am 50° liegt, einen Mittelwert der näher zu 16 Gem. liegt, also: 19 Gem.

Spigen des X. und I. Mundanhauses nördlicher Breite

	nördl. Brette																	
	, 09	4 Leo	57	ro "	9	9	2	2	° °	° 6	6	10 "	10 "	11 "	11 "	12 "	13 "	13 "
	55°	29 Canc.	0 Leo	0	1 "			က	4 "	<b>4</b>	5 "	5 "	, ,	7	. 2	2	6	60 "
	50 °	25 Canc.	. 56	26 "	27 "	82	28 "	29 "	0 Leo	0	1 »	<b>23</b>	2	ස	4	4 %	ro E	° 9
Jaus bei	45 •	21 Canc.	22 "	23 "	23 "	24 "	25 "	26 "	. 92	27 "	28 "	28 "	29 "	0 Leo		1 2	23	<b>က</b>
für das I. Haus bei	40 %	18 Canc.	19 "	19 ,,		21 "	22 "	22 "	23 "	24 "	25 "	25 "	26 "	27 "	28. "	88	29 "	0 Leo
	35 °	15 Canc.	16 "		17 "	18 "	19 "	20 "	21 "	21 "	. 22	23 "	24 "	24 "	25 "	26 "	27 "	27 "
	30 %	12 Canc.	13 "			16 "	16 "	17 "	18 "	19 "	20 "	20 "	21 "	22 "	23 "	24 "	24 "	25 "
	20 °	8 Canc.	6	 G	10 ,,	11 "	12 "	13 ,,	13 "	14 "	15 "	16 ,	17 "	18 "	18 "	19 "	20 "	21 "
The state of the s	10 0	4 Canc.	4		. 9	. L	, %	9	6	10 "	11 "	12 "	13 ,,	14 "	14 "	15 "	16 "	17 "
	aller nordlichen Breitegrade	0 Ar.		ري د	: : :	4.	۳۵ ،	9	. 2	00	.,	10 "	11 "	12 "	13 "	14 "	15 "	16 "
bei der	Geburt: Brei	пО чО,	co .	7	, 11	, 14	, 18	22	, 25	. 29		36	., 40	,, 44	., 47	51	22 "	58

Spiken des X. und I. Mundanhaufes nördlicher Breife

	60 ° nörbl. Breite	Leo	23	33	22	33	73	22	33	22	"	77	33	33	*	72	22
für das X. Haus er aller nördlichen	99	14 I	14	15	15	16	17	17	18	18	13	19	20	21	21	22	22
The state of the s	55 0	10 Leo	10 ,,	11 ,,	12 "	12 "	13 "	14 "	14 "	15 "	15 "	16 "	17 "	17 "	18 "	19 "	19 "
	50°	6 Leo	2	300	00	0	10 ',	10 "	11 "	12 "	12 "	13 "	14 "	14 "	15 "	16 "	17 "
Jaus bei	45 0	3 Leo	4	5 "	70	9	7 "	200	3	9 "	10 "	10 "	11 "	12 "	13 "	13 "	14 "
ir das I. Ş	40 0	1 Leo			යා . *	<b>4</b> 1	4 ".	57	. 9	2	" L	. 8	6 "	10 "	10 "	11 "	12 "
	35 °	28 Canc.	29 "	0 Leo		H	2 "	رى ئ	4 "	4 "	č z	9	7 "	° «	2 20	6 "	10 "
,	30 °	26 Canc.	27 "	27 "	28 "	29 "	0 Leo	2		23	2	4 "	20	ئ ت	9	7 "	300
	20 °	22 Canc.	23 "	24 "	24 "	25 "	26 "	27 "	27 "	28 "	29 "	0 Leo	" <del>-</del>	23	ಣ	3	4 "
	10 0	18 Canc.	19 "	20 "	20 "	21 "	22 "	23 "	24 "	25 "	26 "	. 56	27 "	28 "	29 "	o reo	, H
für das X. Haus	aller nördlichen Breitegrabe	17 Ar.	18 "	19 "	20 "	21 "	l			25 "	52	1	28 "		0 Tau.		23
bei der	Sternzeit der Geburt	1 h 2 m	9 "	, 10	, 13	" 17	, 21	, 25	, 28	. 32	36	,, 40	,, 44	. 47	,, 51	" 55	, 59

Spihen des X. und I. Mundanhauses nördlicher Breite

	nördl. Breite															
	° 09	23 Leo	24 "	24 "	25 "		26 "		27 "	28 "	28 "	29 "	0 Virg.	" 0	1 "	T "
	55 °	20 Leo	21 "	21 "	22 "	22 "	23 "	24 "	24 "	25 "	26 "	26 "	27 "	28 "	28 "	29 "
	50°	17 Leo	18 "	19 "	19 "	20 ,	21 "	21 "	22 "	23 "	23 "	24 "	25 "	. 56	26 "	27 "
das I. Haus bet	45 0	15 Leo	16 "	16 "	17 "	18 "	18 "	19 "	20 "		21 "	22 "	23 "	24 "	24 "	25 "
für das L. Ş	40 %	13 Leo	13 "		15 "	16 "	16 "			19 "	19 "	20 "	21 "	22 "	23	23 "
	35 0	11 Leo	11 ,,		13 "	14 "	15 "		16 "	17 "	18 "	19 "	20 "	20 "	21 "	22 "
	30 0	9 Leo	00	10 "	11 ,,	12 "	13 "		14 "	15 "	16 "	17 "	18 "	19 "	19 "	20 "
	20 %	oel 3	9	2	° °		. 6		11 "	12 "	13 "	14 "	15 "	16 "	16 "	17 "
	10 •	2 Leo	က	4,	4 ,	ان ت	ŀ	» L	% %	°	10 "	11 "	12 "	13 "	14 "	15 "
für das X. Haus	Areitegrade	3 Tau.	4 "	or "	9	2	. 00	. 6	10 "	11 ,,	12 "	13 "	14 ,.	15 "	16 "	. 17 "
tei der	Geburt: Breit	2 h 3 m	9 "	, 10	, 14	, 18	, 22	, 26	30	., 34		, 42	,, 46	,, 50	,, 54	, 58

Spiken des X. und I. Mundanhaufes nördlicher Breite

	55 ° 60 ° nörbl. Breite	0 Virg. 2 Virg.		, co	2 " 4 "	2 ,, 4 ,,	. 5	E " 6 "	E " 6 "	5 " 7 "	. 8 "	, 8 , 7		3 ,, 10 ,,	9 "   10 "	11 "
	50 °	28 Leo (	28 " (		0 Virg. 2	, T	1 "	2 " 2	3 " 5	, s	4 ,, (	5 "	" 9	8 " 9	3 " 2	
daus bei	45 °	26 Leo	27 "	27 "	28 "	29 "	0 Virg.	. 0	1 ,,	۳ 8		4 "	4 ,,	50	9	7 "
für das I. Haus bei	40 °	24 Leo	25 "	. 92	27 "	27 "	28 "		0 Virg.	, <del>,</del>	1 "	23	က	4 "	50 "	9
	35 °	23 Leo	24 "	24 "	25 "	92	27 "	28 "	29 "	0 Virg.	" 0	1 ,,	23	ස *	4 "	5
	30 0	21 Leo	22 "	23 "	24 "	25 "	25 "	26 "	27 "	28 "	29 "	0 Virg.	1 "	۵ د د	භ	n co
	20 0	18 Leo	19 "	20 "	21 "	22 "	23 "	24 "	25 "	. 56	27 "	28 "	29 "	0 Virg.	0 "	1 "
	10 0	16 Leo	17 "	17 "	18 "	19 "	20 "	21 "	22 "	23 "	24 "	25 "	. 26	27 "	28 "	29
	auer norbitajen Breitegrade	18 Tau.	19 "	20 "	21 "		23 "	24 "	25 "	. 52	27 "	28 "		0 Gem.	1 ×	
bei der	Geburt: Brei	3 h 2 ш	, 6	" 10	, 14	, 18	, 22	, 26	900	, 34	38	,, 42	47	, 51	, 55	, 59

Spiken des X. und I. Mundanhauses nördlicher Breite

nörbl.	The state of the s		
° 09	11 Virg. 12 " 13 "		16 " 16 " 17 " 17 " 18 " 19 " 19 " 20 " 19 "
55 °	10 Virg. 11 " 11 "	1	14 " 16 " 16 " 16 " 17 " 19 " 19 " 19 " 19 " 19 " 19 " 19
20 0	9 Virg. 9 " 10 "		112 115 116 116 118 118 119
Jaus bei 45 º	7 Virg. 8 " 9 "	11 "	11. 12. 13. 15. 15. 16. 17. 18.
für das I. Haus bei	6 Virg. 7 "	10 "	11 11 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 2
0 70 0	6 Virg. 6 " 7 "		10 11 12 13 13 13 14 14 15 17
30	4 70 9 7		
20 0	0 0 4 0		7 8 8 8 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
10 0	0 Virg. 1 " 2 " 4	57.	6 " 8 " " 10 " " 111 " 112 " 113 " 114 " 114 " 115 " 1
für das X. Haus ayer nördlichen Vreitearade	3 Gem.		8 " " 10 " " " 11 " " " 11 " " " 11 " " 11 " " 11 " " 11 " " 11 " " 11 " " 11 " " 11 " " 11 " " 11 " " " 11 " " " 11 " " " 11 " " " " 11 "
bei der für das dernzeit der ager nö	4 h 3 m 12 12 16	, 20	24 25 29 33 37 41 46 7 50

Spiken des X. und I. Mundanhaufes nördlicher Breite

Comments of the Comments of th	nördl. Breite														
	0 09	21 Virg.	21 "	22 "	23 "	23 "	24 "	25 "	25 "	. 92	27 "	27 "	28 "	29 "	
	55°	20 Virg.	21 "	21 "	22 "	23 "	24 "	24 "	25 "	. 92	27 "	27 "	28 "	. 62	
	50 °	19 Virg.	20 "	21 "	22 "	22 "	23 "	24 "	25 "	. 92	92	27 "	28 "	. 62	
aus bei	45 0	19 Virg.	20 "	20 "	21 "	22	23 "	24 "	25 "	25 "	26 *	27 "	82	62	
für das I. Haus bei	40 °	Virg.	19 "	32	2	2	23 "	ε	2	72	2	27 "	28 "	29 " 62	
1 :2	35 °	18 Virg.	22	£	z	22 "		2		2	92	27 "	2	ε	
	30 %	17 Virg.	2	2		21 "	2	2	£	2	92			2	
	20 °	16 Virg.	n		2	. 02		2	22	33	25 "	2		2	
	10 0	15 Virg.	2	2	2	20 "	2	2		2	25 "			3	
für das X. Haus	Brettegrade	17 Gem.	18 "	19 "	20 "	21 "		2	R	E		"		2	
bet der für das	Geburt:	5 н 3 ш		, 12	, 16	, 20	, 25	. 29	33	88	, 42	,, 46	51	3 55	

Spiken des X. und I. Mundanhaufes nördlicher Breife

	nördl. Breite														
	° 09	0 Lib.	° 0	, ,	<b>S</b> 1		رى ب	4 , ,	4 ,	D x	. 9	" 9	u L	00 2	χ ,
	55 0	0 Lib.		, H	23	2 "	ස	4 "	70 E	صر د	6 "	" L	200	200	<u>د</u>
	50 °	0 Lib.		1 3	23	3 ,	ය ″	4 ,,	صا د	9	7 "	" 2	200	. 6	10 "
aus bei	45 0	0 Lib.	0	1 "	23	83 2	4 "	4	22	" 9	7 "	% %	° °	60	10 "
für das I. Haus bei	40 °	0 Lib.		1 "	ء «ا	ري دي	4 "	5	. 9	. 9	2 2	20	6	10 "	11 "
	35 0	0 Lib.	° 0	20	es z	<b>4</b> 4	4	20	9	2 "	° °	. 6	10 "	11 "	12 "
	30 0	0 Lib.	- "	*	23	es es	4 "	10		. 2	<b>60</b>	. 6	10 "	11 "	12 "
	20 0	0 Lib.	1 2	2	e2 2	4 "	ت ت	: :	2	° °	رن د	10 "	11 "	12 "	13 " .
	10 0	0 Lib.	1 "	2 "	ස		5	9		00		11 "	12 "	13 "	14 "
für das X. Haus	aller nördlichen Breitegrabe	0 Canc.		23	ස	<b>4</b>	5 "			° ° °		10 "	11 "	12 "	13 "
bei der	Sternzeit der aller nör Geburt: Vreite	6 h О m	., 4	00	13		21				39	43		. 52	» 56

Spiken des X. und I. Mundanhaufes nördlicher Breite

THE CONTRACT OF THE PARTY OF TH		nördí. Breite														
And the last of th	für das I. Haus bei	09	9 Lib.	10 ,,	10 "	11 ,,	12 "	12 "	13 "	14 "	14 "	15 "	16 "	16 "	17 "	18 ,,
		55 °	10 Lib.	10 "	11 ,,	12 "	13 "	13 "	14 "	15 "	15 "	16 "	17 "	1.8 "	inni SO	19 ,,
		50 °	10 Lib.	11 "	12 "	13 "	14 "	14 "	15 "	16 "	17 "	17 "	18 "	19 "	20 "	20
	Jaus bei	45 0	11 Lib:	12 "	13 "	14 "	14 "	15 "	16 "	17 "	18 "	18 "	19 "	20 "	21 "	22
		40 %	12 Lib.	13 .,	13 "	14 "	15 "	16 "	17 "	18 "	18 "	19 "	20 "	21 "	22 "	23
		35 0	13 Lib.	14 "	14 "	15 "	16 ,,	17 "	18 "	19 "	200 "	21 "	22 ".	22 "	23 "	24
		30 0	13 Lib.	14 "	15 "	16 "	" 91	17 "	18 "	19 "	20 "	21 "	22 "	23 "	24 "	25
	^	20 %	14 Lib.	15 "	16 "	17 "	18 "	19 "	20 "	21 "	22 "	23 "	24 "	25 "	. 92	27
		10 0	15 Lib.	16 "	17 "	18 "	19 "	20 "	21 "	22 "	23 "	24 "	25 .,	27 "	28 "	29
	bet der für das X. Haus	Breitegrade	14 Canc.	15 "	16 "	17 "	18 "	19 "	20 "	21 "	22 "	23 "	24 "	25 "	26 "	27
	bet ber	Geburt Bre	7 и 0 ш	20		, 13	, 18	,, 22	,, 26	, 30	35	, 39	., 43	., 47	52	56

Spiken des X. und I. Mundanhaufes nördlicher Breite

	nördl. Breite															
	09	18 Lib.	19 "	19 "	20 "	21 "	21 "	22 "	23 "	23 "	24 "	25 "	25 "	26 "	. 56	27 "
	55 °	20 Lib.	20 "	21 "	22 "	23 "	23 "		25 ,	25 "	." 92	27 "	27 "	28 "	29 "	29 "
	50°	21 Lib.	22 "	23 "	23 "	24 "	25 "	. 92	. 92	27 "	28 "	28 "	29 "	O Scorp.	7	, <del>1</del>
aus bei	45 °	22 Lib.	23 "	24 "	25 "	25 "	26 "	27 "	28 "	29 "	29 "	0 Scorp.	1 "	<b>63</b>	ري د د	, g
für das I. Haus bei	40 %	23 Lib.	24 "	25 "	36 "	27 "	28 "	28 "	29 "	0 Scorp.	ja H	2 ,,	2 "	22	4 "	, , ,
=	35 0	25 Lib.	26 "	27 "	28 "	28 ,	29 "	S	1 "	20	80 2	4 "	44	20	6 "	" 2
	30 0	26 Lib.	27 "	27 "	28 "	29 .,	0 Scorp.	1 "	23	3	4 "	4 "	20	9	" L	20
	20 0	28 Lib.	29 "	O Scorp.	1 "	1 ,,	2 "	ಣ	4 ,	20	, ,	7 "	200		10 "	11 "
	10 0	0 Scorp.	1 ,	23	co s	4 %	1Q %	9	7 "	00	60	10 .,	11 ,,	12 n	13 ,,	14 "
(ür das X. Haus	bei der (ilr das X. Haus Sternzeit der aller nördlichen Geburt: Veritegrade		29	0 Leo	22		က	4	22	. 9	* 2	80		10 ,,		
bei der (ür das)	Sternzett der Geburt:	8 h 0 m	., 4	200	, 12	" 17	, 21	25	. 29	33	" 37	,, 41	45	., 49	. 53	29 "

Spiken des X. und I. Mundanhaufes nördlicher Breite

a post or the second of the se	nördl. Breite															
	0 09	28 Lib.	28 "	29 "	0 Scorp.	" 0	1 "	1 "		ى ئ	3	4 "	4	r r	,,	9
	55 0	0 Scorp.	1 "		<b>63</b>	 	3 "	4 "	, ,	5	" 9	2	. 2	a 00	* 00	9 "
	50 °	2 Scorp.		ء دی	4 ,,	5 "	" 9	" 9	" L	200	. 8	. 6	" 01	" 01	11 "	12 "
aus bei	45 0	4 Scorp.	57 "	50 %	9	. 2	80 "	° 8	6	10 "	11 "	11 "	12 "	13 "	14 "	15 "
für das I. Haus bei	40 0	6 Scorp.	9	2	200	. 6	10 "	10 "	11 "	12 "	13 "	13 "	14 "	15 "	16 "	16 ,,
	35	8 Scorp.	° 6	9	10 "	11 "	12 "	13 "	13 "	14 "	91	16 "	17 "	17 "	18 "	19 "
	30 °	9 Scorp.	10 "	10 " 01	11 "	12 "	13 "	14 "	15 "	15 "	16 "	17 "	18 "	19 " 61	20 "	20 "
	20 •	12 Scorp.	13 "	14 ,,	14 "	15 "	16 "	17 "	18 "	19 "	20 "	20 ,,	21 "	22 "	33	24 "
	10 %	14 Scorp.	15 "	16 "	17 " 11	18 "	19 "	20 "	21 "	22 "	23 "	24 "	25 "	." 92	. 92	27 "
für das X. Haus	bei der sür das X. Haus Gernzeit der aller nördlichen Geburt Breitegrade		14 "	15 "			18 "	19 "	20 "	21 ,,	22 "	23 "	24 "	25 "	26 "	27 "
bei der für das	Sternzeit der Geburt	9 h 1 m	" 50	60	, 13	" 17	, 21	, 25	. 29	33	, 37	, 41		49	53	" 56

Spiken des X. und I. Mundanhaufes nördlicher Breite

nörbí.	Breite																
	و0 ،	7 Scorp.	2	20	80 E	9 ,,	10 "	10 ,,	11 ,,	11 "	12 "	12 ,,	13 "	14 ,,	14 ,,	91	15 "
i i	55 "	10 Scorp.	" 01	11 ,,	12 "	12 ,,	13 "	14 ,,	14 "	15 "	15 "	16 ,,	17 n	17 "	., 81	19 "	19 "
	20 °	13 Scorp.	13 ,,	14 ,,	15 ,,	15 ,,	16 "	17 "	17 ,,	18 ,,	19 "	19 "	20 "	21 ,,	21 ,,	22 ,,	" 83
Jaus bei	45 °	15 Scorp.	16 ,,	16 "	17 ,,	18 ,,	19 "	19 "	28	21 .,	21 "	22 "	23 "	24 ,,	24 "	25 ,,	26 ,:
für das I. Haus bei	40 °	17 Scorp.	18 ,,	19 ,,	19 ,,	20 "	21 ,,	22 ,,	22 ,,	" 83	24 ,,	25 ,,	25 ;;	26 ,,	27 ,,	82	28
	35 °	20 Scorp.	21 "	21 ,,	22 "	23 "	24 "	24 ,,	25 "	26 ,,	27 "	28 "	28 ,,	29 "	0 Sag.	<del>+</del>	*
	06	21 Scorp.	22 ,,	, 83	24 "	24 ,,	25 ,,	26 "	27 ,,	." 83	. " 82	29 "	0 Sag.	1 ,,	2	2	22 23
	20 °	25 Scorp	." 92	26 "	27 "	82	29 "	0 Sag.	1 ,,	. s	e1	3,	4 "	ان ت	" 9	9	7 "
	10 °	28 Scorp.	29 ,,	93	**	دا	89	4	4 3	: :	9	7 "	& *	9 ,,	10 ,,	10 ,,	11 "
bei der sinr das X.Haus Sternzeit der aller nörblichen	Breitegrade	28 Leo	29 ,,	0 Virg.	1 ,	23	2	4,	٠٠ ت	9	7 "		co.		11 ,,		13 "
bei ber Sternzeit ber	Geburt:	10 h 0 m	4	00	, 12	,, 16	., 19	83	,, 27	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	34		42	,, 46	., 49	53	" 67

Spiken des X. und I. Mundanhaufes nördlicher Breite

	nörbl. Brette			
	09	16 Scorp. 16 " 17 " 18 " 18 "	19 " 19 " 20 " 20 "	22 22 23
	55 °	20 Scorp. 20 " 21 " 22 "	23 " 24 " 25 " 25 "	26 " 27 " 27 " 28 " 29 " 29 "
	50 °	23 Scorp. 24 " 25 " 25 " 26 "	27 " 27 " 28 "	0 Sag. 1 " 1 2 " 3
Haus bei	45 0	26 Scorp. 27 " 28 " 28 " 29 "	0 Sag. 1 " 1 " 2 " 3 "	8 4 70 9 P F
für das I. Haus bei	40 %	29 Scorp.  0 Sag.  1 "  2 "	82 44 70 80 5 2 5 5 5 5 5	7 " 7 8 " 9 " 10 " 10 " 10 " 10 " 10 " 10 " 10
-	35 0	S S S 4 4 70	6 " " 8 " " " " 9 " " " " " " " " " " " "	10 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
	30 %	4 Sag. 5 7 7 7	8 " 9 " 10 " 11 "	12 " 13 " 14 " 15 " 16 " 16 " 16 " 16 " 16 " 16 " 16
	20 0	8 Sag. 9 " 10 " 11 "	12 °, 13 ", 14 ", 15 ",	16 " 17 " 18 " 19 " 20 "
	10 0	12 Sag. 13 " 14 " 15 "	16 " 17 " 18 " 19 " 20 "	20 " 21 " 22 " 23 " 24 "
für das X. Haus		14 Virg. 15 " 16 " 17 "	19 " 20 " 21 " 22 "	24 ". 25 '. 26 ". 27 ". 28 ". 29 ".
bei der	Geburt:	11 h 1 m 4 h 12 m 15 m	23 26 30	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 3

Spigen des X. und I. Mundanhaufes nördlicher Breite

	nördl. Breite																	
	09	25 Scorp.	26 "	26 ,,	27 ,,	27 "	28	: :		0 Sag.	0 "	1 ,,	·	2 ,,	e3	က	4	<b>4</b> 1
	55°	0 Sag.	1 ,	1 ,,	23	2 "		<b>4</b> 4	4	מו	6	" 9	7 "	00	20	9 ,,	10 "	10 "
	50°	4 Sag.	ات د	6 "	6 "	2	80	00	6	10 "	10 ,,	11 ,,	12 "	13 ,,	13 "	14 ,,	15 "	16 "
Haus bei	45 °	8 Sag.	6	9 ,,	10 "	11 "	11 ,,	12 "	13 ,,	14 ,,		15 "	16 "	17 ,,	18 "	18 "	19 "	20 "
für das I. Haus bei	40 °	11 Sag.	12 "	13 "	13 ,,	14 .,,	15 "	16 ,,			18 ,,	19 "	20 ,,	20 "	21 ,,	. " 72	23 "	24 "
	35 °	15 Sag.	15 "	16 "	17 ,,	18 "	18 "	19 "				23 "	23 "	24 "	25 "	26 "	27 "	27 "
	30 °	17 Sag.	17 "	18 "	19 "	20 "	21 "	21 "	22 ,,	23 "	24 ,,	25 "	25 "	., 92	27 "	28 "	29 ,,	
	20 °	21 Sag.	22 "	23 ,,	24 ,,	25 "	25 "	26 "	27 "	28 "	29 "	0 Cap.	0	1 ,,	23	က	4-	ro E
	10 0	26 Sag.	26 "	27 "	28 "	29 "	0 Cap.	. 1	1,	2 "	3 ,,	4 ,,	<b>ت</b> د	" 9	7 "	7 "	% 2	° 6
für das X. Haus aller nördlichen	Breitegrate	0 Lib.	1 ,,	£ 61	ස ද	4 "	5 ,,	6 ,,	7 "	, £	6	10 "	10 "	12 "	13 "	14 "	15 "	91
bei der Sternzeit der	Geburt:	12 и 0 ш	eo ::	.، 2	,, 11	,, 14	,, 18	., 22	,, 25	., 29	33	36	,, 40	., 44	47	,, 51	" 55	58

Spitzen des X. und I. Mundanhaufes nördlicher Breite

	nörbl. Breite																
	09	5 Sag.	" 9	" 9	7 ,,	" L	& 	9 ,,	9 ,,	10 ,,	11 ,,	11 "	12 "	13 "	13 "	14 ,,	15 ,,
	55 °	11 Sag.	12 ,,	12 "	13 "	14 ,,	15 "	15 ,,	16 ,,	17 "	18 "	18 "	19 "	20 "	21 ,,	21 "	25
	50°	16 Sag.	17 "	81	19 "	19 "	20 ,,	21 ,,	22	22 ,,	23 "	24 "	25 ,,	26 "	27 "	27 "	28
Jaus bei	45 °	21 Sag.	21 "	22 "	23 ,,	24 "	25 "	26 "	26 "	27 "	82	29 "	0 Cap.	, ,	23	2	က
für das I. Haus bei	40 %	24 Sag.		., 92	27 "	28 "	29 ,,	29 "	0 Cap.	F=4	£	ى ئ	4H E	ت ت	" 9	2	c 20
	35.	28 Sag.	29 ,,	0 Cap.	1,	23	ى ب	e2 :	4 ,,	5	6 "	7 "	8	6	10 "	11 "	12 "
	30 0	1 Cap.	1 , ,		2	4 ,;	ۍ "	" 9	-1 "	80	63	. 6	10 ,,	11 ,,	12 ,,	13 "	14 ,,
	20 0	6 Cap.	, ,	٦- ::	° ,	. 6	10 "	11 "	12 "	13 ,,	14 "	15 "	15 "	16 "	17 "	18 "	19 "
-	10 °	10 Cap.	11 ,,	12 "	13 ,,	13 "	14 "	15 ,,	16 "	17 "	18 "	19 "	20 ,,	21 "	22 ,,	23 ,,	24 ,,
für das X. Haus	Geburt: Breitegrade	17 Lib.	18 "	19 ,,	20 "	21 "	22 ,,	23 "	24 ,,	25 "	26 ,,	27 "		29 "	O Scorp.	- · ·	.,
bei der für das	Geburt:	13 н 2 ш	,, 6		,, 13	,, 17	,, 21	,, 25	,, 28	32	36	,, 40	,, 44	47	,, 51	55	" 59

Spitzen des X. und I. Mundanhaufes nördlicher Breite

	nörbl. Breite	- Account of the Control of the Cont		
		•		
	009	15 Sag. 16 " 17 " 18 "	19 " 20 " 22 " 22 " " 22 " " 22 " " 22 " " 22 " " " 22 " " " " 22 " " " 22 " " " " 22 "	
	55 0	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	27 " 28 " 29 " 0 Cap.	2 6 4 7 9
	50 °	29 Sag. 0 Cmp. 1 " 2 "	7 10 9 P 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	9 " 10 " 12 " 13 "
Hans bei	45 0	4 Cap. 5 " 6 " 8 " 8 " 8	9 " 10 " 11 " 12 " 13 " 13 "	14 " 15 " 16 " 19 " 19 "
für das I. Haus bei	40 %	8 Cap. 9 " 10 " 11 "	13 " 14 " 15 " 16 " 17 "	19 " 20 " 21 " 22 " 22 " 23 " 23 "
ti-	30.00	13 Cap. 14 " 15 " 16 " 17 "	18 " 19 " 20 " 21 "	23 " 24 " 25 " 26 " 27 " 27 "
	30 %	15 Cap. 16 " 17 " 18 "	20 " 22 " 23 " 24 "	25 " 26 " 27 " 29 " 0 Aqu.
	20 •	20 Cap. 22 ". 22 ". 24 ".	25 " " 28 " " 28 " " 29 " " 29 " " 29 " " 29 " " 29 " " 29 " " 29 " " 29 " " 29 " " 29 " " 29 " " 29 " " 29 " " 29 " " 29 " " " 29 " 29 " " 29	0 Aqu. 1 " 2 " 3 " 4 " 4 "
	10 •	24 Cap. 25 " 26 " 27 "	29 " 0 Aqu. 1 " 2 "	4 10 00 1-00
für das X. Haus	aller nördlichen Breitegrade	3 Scorp. 4 " " 5 " " 6 " " 7 " " 7 " " 1 " 1 " 1 " 1 " 1 " 1 "	8 " 9 " 10 " 11 "	13 " 15 " 16 " 17 "
bei der	Sternzeit der aller nö Geburt Breite	14 h 2 m 6		

Spigen des X. und I. Mundanhaufes nördlicher Breite

	nördl. Breite															
	° 09	27 Sag.	28 "	29 "	0 Cap.	" 0	1 "	23	යා <sub>*</sub>	4 "	" 9	" L	± 00	° 6	10 "	11 "
	55 °	7 Cap.	200	6	10 "	11 "	12 "	13 "	14 ,,	16 "	17 "	18 "	19 "	21 "	22 "	24 "
	50 °	14 Cap.	15 "	16 "	17 "	19 "	20 "	21 "	22 "	24 "	25 "	26 "	28 "	29 "	1 Aqu.	2 "
Haus bei	45 °	20 Cap.	21 "	22 "	23 "	24 "			28 "	29 "	1 Aqu.	23	က	ص "	" 9	× ×
für das I. Haus bei	40 0	24 Cap.	25 "	26 "	28 "	29 "	0 Aqu.		3	4 "	ت 	" L	200	6	11 "	12 "
	35 °	28 Cap.	0 Aqu.	1,	2 "	2 00	4 "	. 9	. 2	80	6	11 ,,	12 "	13 "	15 "	16 "
	30 •	1 Aqu.	ري د	භ	4 ,,	ى "	7 "	200	60 "	10 "	11 ,,	13 "	14 "	15 "	17 "	18 "
	20 °	6 Aqu.	2 2	20	6	10 "	11 "		13 "	15 "	16 "	17 "	18 "	19 "	21 "	22
	,10	9 Aqu.	10 ,,	11 "	13 "	14 "	15 "		17 "	18 "	., 61	20 "	21 "	22 "	24 "	25 "
tei der für das X. Haus	Breitegrade	18 Scorp.	19 "	. 20 "	21 "	22 "	23 "				27 "	28 "	29 ,,	0 Sag.	1 "	
tei der für das	Geburt:	15 h 2 ш	o. "	, 10	,, 14	, 18	, 22	, 26	30	, 34		, 42	., 47	, 51	, 55	269 "

Spitzen des X. und I. Mundanhaufes nördlicher Breite

	nörbl. Breite			
	09	13 Cap. 14 " 16 " 17 " 19 "	20 " 22 " 24 " 25 "	0 Aqu. 2 " 4 " 7 "
	55 0	25 Cap. 27 " 28 " 0 Aqu.	3 " 5 " 7 ".	13 " 15 " 18 " 20 "
	50 °	4 Aqu. 5 " 7 " 8 " 10 " 10 "	12 " 13 " 15 " 17 "	21 " 23 " 25 " 27 "
Jaus bet	45 °	9 Aqu. 11 " 12 " 14 " 15 "	17 " 19 " 20 " 22 " 24 "	26 " 28 " 29 " 1 Pisc.
für das I. Haus bei	40 %	13 Aqu. 15 " 16 " 18 "	21 " 23 " 24 " 26 "	29 " 1 Pisc. 2 " 4 "
	35.	17 Aqu. 19 . " 20 " 21 " 23 "	24 " 26 " 27 " 29 " 0 Pisc.	2 0 0 0 70 7-
	30 °	2	26 " 27 " 29 " 0 Pisc. 2 "	ယ က ထ ထ ႏ ႏ ႏ ႊ
	20 %	23 Aqu. 24 " 26 " 27 " 28 "	29 " 1 Pisc. 2 " 3 "	6 " 9 " 10 "
	10 0	26 Aqu. 27 " 28 " 29 " 1 Pisc.	204707	8 , 9 , 10 ,
für das X. Haus	aller nörblichen Breitegrade	3 Sag. 6	8 " 9 " 10 " 11 "	13 " 14 " 15 " 16 "
bei ber	Sternzeit der aller nör Geburt Breite	16 h 3 m  " 8  " 12  " 16  " 20	24 29 33 37 41	, 46 , 50 , 54

Spiken des X. und I. Mundanhauses nördlicher Breite

	nörbl. Breite														
	0 09	9 Aqu.	12 "	15 "	18 "	21 "	25 "				11 "	15 "	20 "	25 "	
	₽22 0	22 Aqu.	25 "	27 "	O Pisc.		5 "	200	11 "	14 "	17 "	20 "	23 "	. 92	_
	50°	29 Aqu.	1 Pisc.	යා *	. 9	200	10 "	13 "	15 "	17 "	20 "	22 "	25 "	27 "	
aus bei	45 °	3 Pisc.	ان ت	7 "	6	11 "	13 "	15 "	17 "	19 ,,	21 "	23 "	25 "	27 "	
für das I. Haus bei	40 °	6 Pisc.	200	" 6	11 "	13 "	15 "	17 "	18 "	20 "	22 "	24 "	. 92	28 "	
	35.	8 Pisc.	10 "	11 "	13 "	14 "	16 "	18 "	20 "	21 "	23 "	25 "	26 "	28 "	
	30 0	9 Pisc.	11 "	12 "	14 "	15 "	17 "	18 "	20 "	22 "	23 "	25 "	26 "	28 "	
	20 °	11 Pisc.	13 "	14 "	15 "	17 "	18 "	20 "		22 "	24 "	25 "	27 "	. 82	
	10 0	13 Pisc.	14 "	15 "	17 "	18 "	19 "	21 "	25 "	23 "	24 "	. 56	27 "	28 "	
für das X. Haus	aller nördlichen Breitegrade	17 Sag.		19 "			1			25 "		27 "	. 38		
bei der für das	Geburt: Breite	17 h 3 m	7 "	, 12	, 16	20	. 25	29	33	38	, 42	, 46	, 51	, 55	

Spihen des X. und I. Mundanhauses nördlicher Breite

bei der						für das I.	das I. Haus bei				
H	Geburt: Breitegrade	10 0	20 °	30 •	35 °	40 0	45 0	20 °	55°	° 09	nörbl. Breite
	0 Cap.	0 Ar.	0 Ar.	0 Ar.	0 Ar.	0 Ar.	0 Ar.	0 Ar.	0 Ar.	0 Ar.	
	, *	,,	1 ,,	1 "	1 ,,	z <del></del>	23	23	co 2	4 "	
	23	27	23	83 2	60 z	2 CO	4 "	4 "	. 9	6 "	
	ස	co *	4 "	4 "	ۍ. د	57	" 9	" L	60	14 "	
	4 "	υ 10	ات ت	" 9	2 "	7 "	200	n 0	12 "	18 "	
	ۍ ،	" 9	2	7 "	° 20	6	10 "	12 "	15 "	22 "	
		. 2	: , : co	6	10 "	11 ,,	12 "	14 "	18 "	26 "	
	. 2	00	6 %		12 "	12 "	14 "	16 "	21 "	O Tau.	
		10 "	11 "	12 "	13 "	14 "	16 "	19 "	24 "	4 ,	
	, c	11 "	12 "	14 "	15 "	16 "	18 "	21 "	56	° ,	
	10 "	12 "	14 "	15 "	17 "	18 ".	20 "	23 "	29 "	11 "	
		14 "	15 "	17 "	18 "	20 "	22 "	26 "	2 Tau.	14 "	
		15 "	16 "	18 "	20 "	21 "	24 "	28 "	4	17 "	
	13 ,,	16 "	18 "	20 "	21 "	23 "	26 "	O Tau.	2	20 "	

Spigen des X. und I. Mundanhaufes nördlicher Breite

bet der für da						für das I. Haus bet	Haus bei				
Geburt:	Breitegrade	10 0	20 °	30 °	35 0	40 %	45 0	50 ه	55 0	° 09	nörbl. Breite
19 и 0 ш	14 Cap.	17 Ar.	19 Ar.	21 Ar.	23 Ar.	25 Ar.	28 Ar.	2 Tau.	9 Tau.	23 Tau.	
" Ö	15 "	19 "	ε	23 "	25 "	27 "	O Tau,	4 "	11 "	25 "	
. 9	16 "	20 "	æ	24 "	. 36	28 "	2	" 9	14 "	27 "	
, 13	17 "	21 "	23 "	26 "	28 "	0 Tau.	က	° °	16 "	29 "	
, 18	18 "	22 "	25	27 "	29 "		5 "	10 "	81	2 Gem.	
, 22	19 "	24 "	2	29 "	1 Tau.		7 "	12 "	20 "	4 ,	
, 26	20 "		27 "	0 Tau.	2	rð *	6 "	14 "	22 "	ص *	
., 30	21 "		28 "	23	4 "	" <u>'</u>	10 "	16 "	24 "	. 2	
,, 35	22 "	27 "	O Tau.	යා <sup>3</sup>	ص "	00	12 "	17 "	92	6	
. 39	23 "	28 "	1 "	4 "	-7 2	10 "	14 "	19 "	27 "	10 "	
, 43	24 "	O Tau.	2 "	9		11 "	15 "	21 "	29 "	12 "	
,, 47	25 "	1 "	က	2	, 10	13 "	17 "	22 "	1 Gem.	13 "	
, 52	26 "	2	57 "	20	11 "	14 "	18 "	24 "	23	15 "	
26	27 "	2 00	" 9	" 01	12 "	16 "	20 "	25 "	4	16 ,,	

Spitzen des X. und I. Mundanhaufes nördlicher Breite

	nörbl. Breite														
	09 °	O	20 "		277	23 "	25 "	. 92	27 "	. 82	. 29 "	0 Canc.	, 0	heek 33	<b>6</b> 2
	55°	5 Gem.	- 00 - x	10 "	11 "	12 "	13 "	15 "	16 "	17 "	18 "	19 "	20 "	21 "	2.5
	50 0	27 Tau.	0 Gem.		S n	4 "	ات د	2	00	. 9 "	10 "	12 "	13 "	14 "	15 "
Jaus bet	45 °	-	24 "		2( "	28 "	0 Gem	± 2	. 23	3 "	5 "	" 9	2 "	° °	9 "
für das I. Haus bei	40 %		20 "	21. "	23 "	24 "	25 "	26 "	28 "	29 "	0 Gem.		со г	4 "	رن د
	35 °	Į į	" of	18 "	19 ,	20 "	22 "	23 "	24 "	25 "	27 "	28 "	29 "	0 Gem.	
	30 °		14 "	15 "	16 ".	18 "	19 "		21 "	22 "	24 "	25 "	26 "	27 "	28 "
	20 0	[H	10 ,,	11 ,,	12 "	13 "	14 "	16 "	17 "	18 "	19 "	20 "	21 "	22 "	23 "
	10 °	Ξ	2 2 2	. 8	ء ص	10 "	11 ,,		13 "	14 "	15 "	17 "	18 "	19 "	20 "
	aller nördlichen Breitegrade	28 Cap.	29 " 0 Aqu.			83 "			. 9		80	° 6	10 "	11 ,	12 ,
bei der	Geburt: Bee	20 h 0 m	ε ε 4 00	* 12	" 17	, 21			333	, 37	, 41	,, 45	, 49	53	" 57

Spigen des X. und I. Mundanhaufes nördlicher Breite

	nörbl. Brette														
	09 ،	3 Canc.	44 rc	9	6 "	" L	200		6	10 "	11 "	12 "	12 "	13 "	14 "
	55 °	24 Gem.	26 "	. 32	27 "	28 "	29 "	0 Canc.	, ,		co 2	4 "	4 "	22	
	50°	16 Gem.	17 "	19 "	20 "	21 "	22 "	23 "	24 "	25 "	26 "	27 "	28 "	29 "	O Canc.
Jaus bei	45 0	11 Gem.		14 "		16 "	17 "	18 "	19 "	20 "	21 "	22 "	23 "	24 "	25 "
für das I. Haus bei	40 %	6 Gem.	ر 2	ۍ د ب	10 "	12 "	13 "	14 "	15 "	16 "	17 "	18 "	19 "	20 "	21 "
	35 0	2 Gem.	41 ra			دى د	0 %	10 "	11 "	12 "	13 "	14 "	15 "	16 "	17 "
	30 °	29 Tau.	1 Gem.	1 (C)		57	6	2	× ×	6	10 "	11 "	12 "	13 "	14 "
	20 °	25 Tau.	26 "			0 Gem.	1 "	27	က	4 "	ت .	. 9	7 2	° °	6
	10 °	21 Tau.	. 25		25 "	26 "	27 "		29 "	0 Gem.	1 "	27	යා "	4 ,,	ۍ د
für das X. Haus	aller nördlichen Breilegrade	13 Aqu.	다 다 다		17 "	18 "				25	23 ,		25 "		27 "
bei der	Sternzeit der aller ni Geburt: Breil	21 h 1 m	10 0	r D 63	" 17	. 21		23		. 37	, 41	45	49	53	, 56

Spihen des X. und I. Mundanhaufes nördlicher Breite

	Breite																
	09 °	14 Canc.	15 "	16 "	16 "	" 21	18 "	18 "	19 "	° 28	20 "	21 "	22 "	25 "	23 "	23 "	24 "
	55°	7 Canc.	3	20	60	10 "	11 ,,	11 ,,	12 "	13 "	14 "	14 "	15 "	16 "	17 "	17 "	18 "
	50 ۴	1 Canc.	81	° 8	دئ د	4 "	57 "	6 "	2 2	2 2	20	9 "	10 ,,	10 "	11 ,	12 "	13 "
daus bei	45 •	26 Gem.	27 "	27 "	28 ,	29 "	0 Canc.		<b>63</b>	က	4 "	4 ,	ro z	. 9	7 "	20	° 20
für das I. Haus bei	40 •	21 Gem.	22 "	23	24 "	25 "	26 "	27 "	28	29 "	0 Canc.	" 0	# 	23	60 E	4 "	ت د
-	35 °	18 Gem.	19 *	20 "	21 "	22 "	23 "	24 "	24 "	25 "	26 "	27 "	28 #	29 "	0 Canc.	1 "	# #
	30 •	15 Gem.	16 "	17 "	18 "	19 "	20 "	21 ,,	21 "	22 "	23 "	24 "	25 "	. 92	27 "	28 "	28 "
	20 °	10 Gem.	11 ,,	12 "	13	14 "	14 "	15 "	16 "	17 " 71	18 "	19 ,	20 **	21 "	22 "	23	23 "
•	10 °	6 Gem.	*	, (0)	200	e co	10 "	11 ,	12 ,,	13 "	14 "	15 "	16 " 91	17 "	17 "	18 "	19 "
für das X. Haus aller nördlichen	Brettegrade	28 Aqu.	29 *	0 Pisc.	я #4	23	co 2	4 "	204	. 9	" L	, x	s Os	10 "	11 ,	12 ,,	13 "
bei ber für bas Sternzeit ber aller n	Geburt:	22 h 0 m	* 4	<b>3</b> 0	n 12	, 16	, 19	, 23	. 27	. 31	, 34	. 38	42	, 46	49	, 53	22 "

Spigen des X. und I. Mundanhaufes nördlicher Breite

	nördl. Breite	55	
	° 09	25 Canc. 25 T 26 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	3 3 2 2 1 1 0 Teo
	55°	19 Canc. 19 " 20 " 21 " 21 " 22 " 23 " 23 "	25 " " 25 " " 27 " " 27 " " 27 " " 28 " " 28 " " 28 " " 28 " " 28 " " 28 " " 28 " " 28 " " 28 " " 28 " " 28 " " 28 " " 28 " " 38
	. 0g	14 Canc. 15 " 16 " 16 " 17 " 19 " 19 "	22 23 24 42 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44
aus bei	45 0	9 Canc. 10 " 11 " 12 " 12 " 12 " 14 " 15 "	16 " 17 " 18 " 18 " 19 " 20 " 20 " 20 "
für das I. Haus bei	40 %	6 % % % % % % % % % % % % % % % % % % %	
	35	2 Canc. 6 6 7 7 7 7 8 8 7 7 7 8 8 8 7 7 7 9 9 9 9 9	10 " 10 " 11 " 12 " 13 " 14 "
	30 %	29 Gem. 0 Canc. 1 " " 4 " " 5 " " 6 " " " 6 " "	7 " " 8 " 8 " 8 " 9 " 9 " 110 " 112 " 121
	20 °	24 Gem. 25 " 26 " 27 " 28 " 29 " 0 Canc.	1 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C
	10 •	20 Gem. 21 22 22 22 22 23 22 24 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	28 " 28 " 29 " 0 Canc. 1 1 " 3 " 3 "
für das X. Haus	Breitegrade	14 Pisc. 15 " 16 " 17 " 18 " 20 " 21 "	23 24 23 24 25 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25
bei ber	Geburt Brei	23 th 1 m " 4 4 " 12 " 15 " 23 " 26 " 26	45

# § 31. Berechnung der Spike des 4. Mundanhauses (I. C.) und 7. Mundanhauses (Desc.).

Mit der Spize des 1. und 10. Mundanhauses sind uns bereits die Eckund Ungelpunkte des ganzen Geburtshoroskops gegeben. Wir nehmen nunmehr die Schablone des Zodiakalkreises, die wir während der Berechnungen vor uns liegen hatten und suchen im Zodiakalkreis die Punkte, die wir als Spizen des 1. und 10. Mundanhauses gefunden haben. Wir ziehen nunmehr mit dem Lineal je einen Durchmesser von der Spize des 1. Mundanhauses durch den Kreismittelpunkt dis zur gegenüberliegenden Stelle ("Opposition") des Zodiakalkreises und ebenso einen Durchmesser von der Spize des 10. Mundanhauses dis zur gegenüberliegenden Stelle. Wir erhalten dadurch — vorausgesetzt, daß die Schablone des Zodiakalkreises g en au gezeichnet ist — ganz automatisch und rein zeichnerisch die Stellungen der Spizen des 7. Hauses ("Descendenten") und 4. Hauses ("Imum Coeli"). (Vgl. die stark ausgezogenen Durchmesser [Asc. Desc. und M. C. J. C.] auf Abbl. 3 in § 32!)

Diese zwei Durchmesser — die nicht immer senkrecht zu einander stehen — teilen den ganzen Horoskopkreis in 4 Quadranten, von denen nur immer die 2 gegenüberkiegenden gleich groß sein werden. Die gesundenen Werte für I. C. und Desc. werden in das Berechnungssormular eingetragen.

Wer auf Grund von Rechnungen, ohne Benutung der Zeichnung die Spitzen des Descendenten (7. Hauses) und Imum Coeli (4. Hauses) finden will, schlage solgenden Weg ein:

Wir suchen nämlich auf Grund der beigedruckten Uspekten-Tabelle zuerst die Opposition zur gesundenen Spize des 1. Mundanhauses und erhalten die Spize des 7. Mundanhauses oder "Descendenten" (abgekürzt Desc.). Ebenso suchen wir die Opposition zur Spize des 10. Mundanshauses und erhalten dadurch die Spize des 4. Mundanhauses oder "Imum Coeli" (I. C.).

Hilfstabelle für Berechnungen der Oppositionen und Häuserspiken.

Spige des X. oder 1. Mundanhaufes	Opposition zugleich Spize des IV. oder VII. Mundanhauses
Ar.	Lib.
Tau.	Scorp.
Gem.	Sag.
Canc.	Cap.
Leo	Aqu.
Virg.	Pisc.
Lib.	· Ar.
Scorp.	Tau.
Sag.	Gem.
Cap.	Canc.
Aqu.	Leo
Pisc.	Virg.

Die Grade sind bei Opposition gleich. Z. B. haben wir gesunden 10. Munsdanhaus 25 Virg., dann ist nach der Tabelle 4. Mundanhaus 25 Pisc. oder 1. Mundanhaus 3 Leo, dann ist 7. Mundanhaus 3 Aqu.

**Beispiel a):** Nativität Hard in g. Wir haben errechnet (in § 30) Spize des 10. Hauses: 20 Sag., Spize des 1. Hauses: 11 Pisc. Nach den Oppositionen ergibt sich Spize des 4. Hauses: 20 Gem., Spize des 7. Hauses: 11 Virg. Beide Werte werden in das Berechnungsformusar eingetragen!

### § 32. Berechnung der Spiken

des II., III., V., VI., VIII., IX., XI. und XII. Mundanhauses.

Die Spiken des I., IV., VII. und X. Mundanhauses stellen die "Eckhäuser" und wichtigften Bunkte des Horoskopes dar. Die Spiken der da= awischen liegenden oder inneren Mundanhäuser werden gefunden, indem wir an Kand der nachfolgenden Tabelle zuerst den Quadranten des Rodiakalkreises zwischen dem Afzendenten (I. Haus) und Imum Coeli (IV. Haus) in 3 gleiche Teile teilen und so die Spike des II. und III. Hauses finden. Ahnlich teilen wir dann den Quadranten des Zodiakalkreises zwischen der Spike des IV. und VII., des VII. und X. und des X. und I. Hauses in je 3 Teile ein. Das kann schneller und einfacher wieder rein zeichnerisch ge= schehen, indem wir an Hand der bereits nach § 31 in 4 Quadranten ge= teilten Rodiakalkreis-Schablone, einen jeden Quadranten wieder in 3 gleiche Teile teilen. Ist dann nach dieser Methode das ganze Zodiakalkreis= Schema in 12 Sektoren, b. f. Die 12 Mundanhäufer, geteilt, bann werden in jedes Haus die ihm zukommende Hausziffer nach dem hier abgedruckten Muster eingetragen und die 4 Eckhäuser auch außen am Zodiakalkreis mit Asc., I. C., Desc. und M. C. besonders kenntlich gemacht.

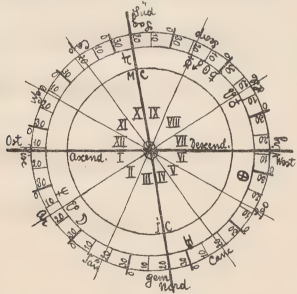


Abbildung 3. Das Zodiakalkreis-Schema mit den eingezeichneten zodiakalen Planetenständen und den 12 Mundanhäusern (I—XII) zur Zeit der Geburt des Prästdenten Harding (2. Nov. 1865, 2<sup>h</sup> 30 m p. m.).

Die inneren Häuser können auch rechnerisch in folgender Manier sixiert werden: Beispiel A: Nativität Harding hat:

I. Haus: 11 Pisc. IV. Haus: 20 Gem. VII. Haus: 11 Virg. X. Haus: 20 Sag.

### Wir rechnen mit Hilfe nachstehender Hilfstabelle zuerst Abstand I.-IV. Haus.

11 Pisc. = 341° von 0° Aries 20 Gem. = 440° von 0° Aries

Ubstand = 99° 99:3 = 33°

Spige des II. Hauses ist demnach

11 Pisc. + 33° = 14 Ar.

Spige des III. Hauses ist demnach

14 Ar.  $+ 33^{\circ} = 17$  Tau.

Abstand IV.—VII. Haus.

20 Gem. = 4400 pon 00 Aries

11 Virg. = 5210 pon 00 Aries

Abstand = 81°

 $81:3=27^{\circ}$ 

#### Es ift bemnach:

Spige des IV. Houses: 20 Gem. + 27° = 17 Canc. Spige des VI. Houses: 17 Canc. + 27° = 14 Leo.

Der Abstand des VII.—X. Hauses = Abstand des I.—IV. Hauses = 99. 99:3 = 33. Der Abstand des X.—I. Hauses = Abstand des IV.—VII. Hauses = 81. 81:3 = 27.

Es ergeben sich durch Rechnung:
Spize des VIII. Hauses = 14 Lib.
Spize des IX. Hauses = 17 Scorp.

Spige des XI. Hauses = 17 Cap.

Spige des XII. Haufes = 14 Aqu.

### Hilfstabelle

# jum Berechnen der Spigen der inneren Mundanhäufer.

Gradanzahl von 0º Aries	Uusgangspunkt
0— 30	Ar.
30— 60	Tau.
60— 90	Gem.
90—120	Canc.
120—150	Leo
150—180	Virg.
180—210	Lib.
210—240	Scorp.
240—270	Sag.
270—300	Cap.
300—330	Aqu.
330—360	Pisc.
360—390	Ar.
390—420	Tau.
420—450	Gem.
450—480	Canc.
480—510	Leo
510—540	Virg.
540—570	Lib.
570—600	Scorp.
600—630	Sag.
630—660	Cap.
660—690	Aqu.
690—720	Pisc.

Busammenfassend notieren wir im Berechnungssormular die Häuser-spizen der Nativität Hardings:

I. Haus 11 Pisc. II. Haus 14 Ar. III. Haus 17 Tau. IV. Haus 20 Gem. 17 Canc. V. Haus VI. Haus 14 Leo VII. Haus 11 Virg. VIII. Haus 14 Lib. 17 Scorp. IX. Haus X. Haus 20 Sag. XI. Haus 17 Cap. XII. Haus 14 Aqu.

Auf Grund dieser Berechnungen können wir nun in einsacher Weise die "mundane" Stellung der einzelnen Planeten fixieren, d. h. fixieren, in welches Mundanhaus sie zu stehen kommen. Wir tragen den mundanen Stand der einzelnen Planeten im Berechnungsformular an der entsprechenden Stelle ein.

Besonders zu bemerken ist, daß zwar die Mundanhäuser desselben Quabranten gleich große Sektoren darstellen, daß aber besonders in höheren Breiten die Häuser der östlichen Quadranten über dem Horizont nicht mit den Häusern der östlichen Quadranten unter dem Horizont gleich zu sein brauchen. Es kann z. B. ein Mundanhaus über 30° umsassen, so daß an den Mundanhäuser-Spizen mehrere Zodiakalzeichen "ausfallen" und gleichsam "eingeschlossen" sind. Andererseits kämen dementsprechend dieselben Zodiakalzeichen, wo die Mundanhäuser engere Sektoren bilden, an der Spize von 2 Mundanhäusern stehen.

Mit diesen Berechnungen ist eigentlich das Horoskop im Wesen schon sestgelegt, und wir müssen uns jeht noch überzeugen, ob wir bei den Berechnungen nicht einen Fehler gemacht haben.

Man kann mit einem einzigen Blick beurteilen, ob ein Horoskop richtig ausgerechnet ist oder nicht. Man braucht blos nachzusehen, in welchem Mundanhaus die Sonne zu stehen kommt.

Im Marg und September steht bie Sonne bei ber Geburtszeit um

1	Uhr	morgens	im	III.	Hau
3	"	. ,	29	II.	,,
5	11	29	"	`I.	. ,,
7	".	,,	11	XII.	"
9	"	" . "	"	XI.	"
11	"	"	. "	Χ.	"
1	"	mittags	"	IX.	"
3	"	nachm.		VIII.	
5		·	"	VII.	"
7	"	abends	"	VI.	"
9	"		"	V	"
11	11	19	39	IV.	"
TT	17	"	22	T.A.	99

Steht die Sonne in dem der Geburtszeit entsprechenden Mundanhaus, so ist das Horoskop richtig. Steht die Sonne nicht an der entsprechenden Stelle, dann ist das Horoskop schlecht und muß nachgesorscht werden, wo der Rechensehler steckt.

Unmerkung zu § 32.

Die Einteilung in die Mundanhäuser wird von den Aftrologen nach verschiedenen Methoden vorgenommen. Die hier gewählte Methode, die vor allem die Häusertabellen vereinsacht und es ermöglicht, die Mundanhäuserschigen für sämtliche Orte der bewohnten Erde auf Grund einer verhältnismäßig kleinen Tabelle zu berechnen, ist von dem berühmten Astrologen A. M. Grimm\*) vorgeschlagen und heißt die "Grimm'sche Methode".

Die alte Astrologie benutte die aequale Methode, die darin bestand, daß man von dem Assendenten ausgehend das große Zodiakalkreis-Schema in 12 gleiche Teile teilte. Diese Methode ist sehr einsach, gibt aber verläß-liche Resultate nur in geringen Breiten; sür nördlichere Breitengrade gibt sie kein klares und richtiges Bild mehr. Die neuzeitliche Astrologie sührte daher die inaequale Methode ein, die dem ebengenannten Übelstand abhelsen sollte und die Spizen der Mundanhäuser nach astronomisch-trigonometrischen Grundsäzen berechnete. Der namhaste Astrologie Ernst Tiede schlug neuerer Zeit eine natürliche Methode der Häuserspizenberechnung vor. Ich glaube, daß die Grimm's che Methode gerade die goldene Mittelsstraße zwischen der extrem rationalistisch-realistischen inaequalen und der extrem okkultistisch-metaphysischen aequalen Methode einschlägt, indem er die Spizen der Eckhäuser astronomisch-trigonometrisch, dagegen die inneren Häuser durch einsache Teilung berechnet.

Wesentlich vereinsacht wird die Arbeit, wenn der Leser die in der "Astroslogischen Bibliothek"\*\*) erschienenen "Häusertabellen" (Bd. 3) und "Sternstasell" (Bd. 16), herausgegeben von Audolf v. Sebottendorf, benutt. Diese Häusertabellen enthalten die Spitzen der X., XI., XII., I., II. und III. Mundanhäuser schon ausgerechnet und die Spitzen der anderen Häuser werden einsach durch die Bestimmung der Oppositionen gesunden. Diese, sowie die englischen "Häusertabellen" sind beispielsweise solgendermaßen eingerichtet:

				15°							200			
S. T.	10	11	12	Ufzer	ident	2	3	10	11	12	User	ıdent	2	3
	Υ	8	I	6	9	$\delta$	$\delta$	Υ	8	I	6	9	$\delta$	$\delta$
H. M. S.	0	0	0	0	m	0	0	0	0	0	0	m	0	0
1 2 40	17	20	21	20	20 12		15	17	20	22	22	11	17	15
A	В	С	D	E		F	G	Н	I	J	ŀ	(	L	М

<sup>\*)</sup> Bergl. Lehrbuch der Astrologie und Horoskopie, Bad Tölz, Bayern.

\*\*) Bu beziehen durch den Verlag dieses Werkes.

In dieser Tabelle bedeutet S. T. in der Kolonne A: Siderial Time — Sternzeit der Geburt. H. M. S. bedeuten hora (Stunde), Minute, Sekunde. Die Kolonnen B—G geben die ausgerechneten Häuserspiken sür den 15. Breitengrad, die Kolonnen H—M sür den 20. Breitengrad an und zwar: B sür das X., C sür das XI., D sür das XII., E sür das I. (= Asc.), F sür das II., G sür das III. Haus sür den 15. Breitengrad an. Entsprechend geben die Kolonnen H—M die Häuserspiken X.—XII. und I.—III. sür den 20. Breitengrad an. Und zwar den Asc. in Graden (°) und Minuten (°), die anderen Häuserspiken aber nur in Graden. Die Spiken der Häuser IV.—IX. werden gesunden, indem man die Oppositionen zu X.—III. nimmt.

### § 33.

# Berechnung der Mundanhäuserspiken bei Geburt in südlichen Breiten.

Hat man ein Geburtshoroskop für einen auf der südlichen Erdhälfte Geborenen aufzustellen, so kann man ohne weiteres die Häusertabelle für die nördlichen Breiten benuten. Die Grad-Ziffern bleiben gleich, nur alle Zodiakalzeichen der Häuserspitzen werden in die in Opposition stehenden Zodiakalzeichen umgewandelt.

Beispiel: Wäre Harding statt 40° nördlicher Breite auf 40° süblicher Breite geboren, so wäre von allen Spigen die Opposition zu nehmen und es ergäbe sich folgendes Bild:

I. Saus = 11 Virg.
II. Saus = 14 Lib.
III. Saus = 17 Scorp.
IV. Saus = 20 Sag.
V. Saus = 17 Cap.
VI. Saus = 14 Aqu.
VII. Saus = 11 Pisc.
VIII. Saus = 14 Ar.
IX. Saus = 17 Tau.
X. Saus = 20 Gem.
XI. Saus = 17 Canc.
XII. Saus = 14 Leo.

Betspiel C: Nativität Buenos-Aires (34° südlicher Breite), 10. Juli 1895. Wir haben in § 14 errechnet Sternzeit der Geburt: 22h 29m. Wir sinden bei 22h 27m in der oben § 30 abgedruckten Mundanhäuserspigen-Tabelle angegeben: Spige des X. Hauses, 35° Breite: 24 Gem. Da die Nativität sich auf 34° Breite ereignete, müssen wir einen kleineren Wert, also 23 Gem. wählen. Nun aber sind diese Werte nur sür nördliche Breite geltend. Wir nehmen also der Negel gemäß sür die südliche Breite einsach die Oppositionen und erhalten demnach solzgende Werte: Spize des I. Hauses = Opposition von 23 Gem. = 23 Sag. Spize des X. Hauses = Opposition von 5 Pisc. = 5 Virg. Die übrigen Häuserspielen wir dann nach der in § 31 und 32 angegebenen Weise.

Beispiel D: Nativität Melbourne (37° südlicher Breite), 15. Oktober 1903, 11<sup>h</sup> 21<sup>m</sup> Ortszeit. Wir haben gesunden als Sternzeit der Geburt 0<sup>h</sup> 55<sup>m</sup>. Wir sinden in der in § 30 abgedruckten Mundanhäuserspigen = Tabelle zu der Sternzeit 0<sup>h</sup> 55<sup>m</sup> angegeben: Spige des X. Hauses = 15 Ar., Spige des I. Hauses 35° = 27 Canc., Spige des I. Hauses 40° = 0 Leo. Da Melbourne zwischen dem 35. und 40.°, am 37.°, also mehr zu 0 Leo liegt, so nehmen wir als Spige des I. Hauses : 29 Canc. Beachten wir

aber, daß Melbourne sübliche Breite hat, mithin die richtigen Häuserspigen in der Opposition liegen. Wir erhalten dann Spige des X. Hauses sübliche Breite = 15 Lib., Spige des I. Hauses 37° sübliche Breite = 29 Cap. Aus diesen beiden Spigen werden dann entweder zeichnerisch oder rechnerisch in der in § 31 und 32 angegebenen Weise die übrigen Häuserspigen berechnet.

# § 34. Die mundanen Uspekte.

Man unterscheidet zodiakale oder mundane Aspekte, je nachdem man bei der Bestimmung der Aspekte von der Stellung der Planeten in den Zodiakalzeichen oder in den Mundanhäusern ausgeht. So stehen z. B. das I. und IV. Mundanhaus im Quadrat, und alle Planeten, die im I. Mundanhaus stehen, stehen daher auch — gleichgiltig, in welchem Grad und Zodiakalzeichen sie stehen — mit allen im IV. Mundanhause stehenden Planeten im "mundanen" Quadrat.

Es entscheidet also bei der Bestimmung der mundanen Uspekte lediglich der Stand in einem bestimmten Mundanhaus. Es ist demnach:

Mundane Konjunktion = Stand zweier ober mehrerer Planeten in demselben Mundanhaus.

Mundaner Halbsextil — Stand im benachbarten Mundanhaus (3. B. Sonne im II. u. Mond im III. Haus).

Mundaner Sextil = Stand im nächstnächsten Mundanhaus (3. B. Sonne im II. u. Mond im IV. Haus).

Mundanes Quadrat = Stand im drittnächsten Mundanhaus (3. B. Sonne im II. u. Mond im V. Haus).

Mundanes Trigon = Stand im viertnächsten Mundanhaus (3. B. Sonne im II. u. Mond im VI. Haus).

Mundane Opposition = Stand im gegenüberliegenden Munbanhaus (z. B. Sonne im II. und Mond im VIII. Haus).

Eine Berechnung dieser Aspekte ist nicht notwendig, weil man sie auf einen Blick aus dem Horoskop-Rreissichema erkennt. Dagegen ist es notwendig, zu untersuchen, ob und in welchen Aspekten der Aszendent (= Spize des I. Hauses) und Medium Coeli (= Spize des X. Hauses) von den einzelnen Planeten angeblickt wird.

Wer sich die Mühe nehmen will, kann auch die Uspekte der anderen Mundanhäuserspigen berechnen.

Beispiel A: Nativität Harding.

Wir begnügen uns damit, die Aspekte festzustellen, die Asc. und M. C. empfangen und notieren im Berechnungsformular:

Asc. 11 Pisc. trig. Mars; trig. Sonne.

M.C.20 Sag. trig. Mond.

Sabelle der Stärken und Schmächen.

hung Dretum	Oretium	retium	gum a					නි	enzen	Grenzen (Termini)	æ				9 1th	E	gunitai	7	Raff.	
Planet	ania		1. Her 2. Her	3. Der											1. Oefic	2. Oefic	3. Oction	191101EF	Grad	ans 2
0 19 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			<b>1</b>	<u>क</u> के त	<b>ਨ</b> ਼ ਼	9 -0	० भ त	6—12 8—15 6—12	× त ः	12—20 15—22 12—17	8 4 8	20—25 22—27 17—24	ゆるも	25—30 27—30 24—30	ै अ <b>त</b>	0 0 0	0440	ক <b>্ব</b> ক <b>্ব</b>	20	0
15 51			% <b>त</b> ∅ ↔ ⊙ ↔	9 4 6	∿ ন স	9 -0	O+ O+ O+	8—13 6—11 6—16	xxxx	13—19 11—18 16—21	রেঞ্চ	19—26 18—24 21—28	≏ ⁵ ক	26—30 24—30 28—30	O+ & O	পর	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	<sup>6</sup> 0 O+	27 28	00 1-
02 4 02 4 03 03 03 04			차 <b>ं  ं</b>	4 4 5 1	⇔ ি ল	0— 6 0— 7 0—12	# 0+ 0+ 0+ 0+ 0+ 0+ 0+ 0+ 0+ 0+ 0+ 0+ 0+	6—14 7—12 12—17	ਰ ਅ ਅ	14—21 12—19 17—21	ু ন হ	21—26 19—24 21—26	° → °	26—30 24—30 26—30	40°A	# O A	त ः	0 A G		0,00
\$2 <b>53</b>			0 tx 0	্ন ন	XX+ XX+ CX+	0-7 0-7 0-11	ੜ ⊹ <b>ਨ</b>	7—12 7—13 11—16	아          차 >>	12—21 13—20 16—19	000	21—26 20—25 19—28	\$ <del>4</del> <del>6</del>	26—30 25—30 28—30	404	৳ শ ক	0 0 0	a ○ >+		15

# Stärken und Schwächen. (§§ 35-36.)

§ 35 a.

# Wesen, Einteilung und Namen der Würden, Stärken und Schwächen.

Die tausendjährige Beobachtung der Mysterien-Priester hat ergeben, daß jeder Planet in den verschiedenen Zodiakalhäusern bestimmte spezifische Wirkungen auf Geist, Körper und Geschick des Geborenen hervorbringe. In manchen Zodiakalhäusern wirkt ein Planet besonders stark. Diese Zodiakalhäuser werden als "sein" Haus und er als der "Herr" dieses Hauses (oikodespotes) bezeichnet. In gewissen Häusern ist seine Krast mehr erhöht, dieses Zodiakalhaus hieß dann die "Erhöhung" (griech.: hypsoma, lat.: exaltatio) dieses Planeten. In anderen Häusern war seine Krast herabgesett, dieses Zodiakalhaus war sein "Fall" (casus). Und wieder in anderen Zodiakalhäusern ist seine Krast ganz vernichtet, weswegen die Aftrologen sagen: Der Planet steht in diesem Zodiakalhaus in seiner "Vernichtung" (detrimentum).

Stehen die Planeten an günstigen zodiakalen Stellen, so erhöht sich ihre Wirkung, sie stehen, wie die Ustrologie sagt, "in Würden" oder "Stärken". Stehen sie dagegen an ungünstigen Stellen, so vermindert sich ihre günstige Wirkung, sie stehen "in Schwächen".

Die Würde kann aber auch in der interplanetarischen Stellung eines Planeten zu einem anderen begründet sein. Z. B. die Stellung eines Planeten zur Sonne. Ist ein Planet im Orbs von nur 16 Minuten mit der Sonne in Konjunktion, so ist er "im Herzen der Sonne" und besonders beglückt. Z. B. Stand der Sonne:  $5^{\circ}$  30 M Virg., Stand des Jupiter:  $5^{\circ}$  25 M Virg. Der Jupiter stünde also "im Herzen der Sonne".

Dann ist eine Würde, wenn gewisse Planeten ber Sonne voraus= gehen ober nachfolgen.

Eine Würde ist es auch, wenn z. B. zwei Planeten in verwechselten "eigenen" Zodiakalhäusern stehen, man nennt das Rezeption. Z. B. wenn Merkur in Taurus (= Zodiakalhaus der Venus) und Venus in Gemini (= Zodiakalhaus des Merkur) steht.

Eine Würde kann auch von der mundanen Stellung eines Planeten abgeleitet werden. Z. B. Stand über dem Horizont, Stand in der Elevation (d. i. nahe oder im Medium Coeli, oder  $45^{\circ}$  östlich oder westlich von der Spize des X. Hauses). Ferner ist ein Planet in Würden und Stärke, wenn er in einem "Eckhaus", d. h. im I. oder IV. oder VII. oder X. Haus steht.

Lediglich der Wissenschaft wegen, damit der Schüler aftrologische Schriften mit Verständnis lesen kann, geben wir nachstehende Zusammenstellung der "Würden", "Stärken" und "Schwächen".

Die zodiakalen Würden der Planeten find:

- a) die Herrschaft (Dominatus) über ein ganzes Zodiakalzeichen;
- b) die Erhöhung (exaltatio) in bestimmten Graden eines Zodiakalzeichens;
- c) das Dekanat, Anblick oder Gesicht (decanatus, facies), d. i. die Beherrschung über je 10 Grade eines Zodiakalzeichens;
- d) die Dreiung (triplicotas) ebenfalls die Beherrschung über je 10 Grade eines Zodiakalzeichens;
- e) die Grenze (terminus), die Beherrschung über kleinere Abschnitte eines Zodiakalzeichens.

Bon der interplanetarischen Stellung abgeleitete Bürden sind:

- f) "im Bergen ber Sonne";
- g) Rezeption.

Bon der mundanen Stellung abgeleitete Bürden find:

- h) Elevation;
- i) Stellung in einem Eckhaus; ferner noch
- k) schneller Lauf nach vorwärts.
  - Schwächen der Planeten find:
- a) Fall (casus), das sind einzelne Grade eines Zodiakalzeichens, in welchem die Kraft des Planeten herabgesetzt ist;
- b) Vernichtung (detrimentum), das sind ganze Zodiakalzeichen, in welchen die Kraft des Planeten fast völlig vernichtet ist;
- c) Fremdheit, darunter versteht man die Stellung eines Planeten in einem Haus, in welchem er weder Erhöhung noch Herrschaft, Rezeption oder Dreiung, noch sonst eine Würde oder Stärke hat.

Interplanetarische Schwächen ber Planeten find:

- d) Verbranntheit. Planeten, die im Umkreis von  $16^{\rm m}-7^{\rm o}$  mit der Sonne in Konjunktion stehen, sind "verbrannt".
- e) Stand unter bem Sorizont ober in inneren Säufern; ferner
- f) Retrogradität ober Rückläufigkeit.

# § 35b. Bestimmung der Stärken und Schwächen.

Für die elementare Praxis genügt es, wenn der Schüler nur die in nachstehender Liste angegebenen Stärken und Schwächen berücksichtigt. Ein Planet kann selbstwerständlich Würden und Schwächen haben und es ist manchmal erwünscht zu wissen, wieviel die Gesamtstärke eines Planeten ausmacht. Zu diesem Zwecke hat man jeder Würde oder Schwäche einen Wertinder zugewiesen und zwar werden die Würden addiert, die Schwächen subtrahiert. Die Stärken- und Würden-Indices haben daher ein + Zeichen, die Schwächen-Indices ein — Zeichen vorgesetzt.

# Es werden bezeichnet und gewertet die Bürben und Stärken:

a)	"Herrschaft"	mit + 5
	"Erhöhung"	mit + 4
	"Dekanat"	mit + 1
d)	"Dreiung"	mit + 3
e)	"Grenzen"	mit + 2
	"Im Herzen der Sonne"	mit + 5
	"In Rezeption"	mit + 4
	"In Elevation" oder I. oder X. Haus	mit + 5
	Im IV. oder VII. Haus	mit + 4
k)	"In direktem Lauf"	mit + 5

# Es werden bezeichnet und gewertet die Schwächen:

a)	"Fall"	mit		4
b)	"Bernichtung"	mit		5
c)	"Fremdheit"	mit		4
d)	"Berbranntheit"	mit		5
e)	"Stand im XII. Haus"	mit	-	5
f)	"Retrograbität"	mit	-	5

Der Bequemlichkeit halber sind bei jeder Würde und Schwäche in nachfolgender Liste die Indexwerte beigesett, sodaß sie der Schüler nur herauszuschreiben braucht. Der Schüler gehe an Hand der nachfolgenden Liste die Planeten der Reihe nach durch und bestimme Stärken und Schwächen.

### Sonne.

# Würden und zwar:

- a) Herrschaft (+ 5) in: Leo
- b) Erhöhung (+ 4) in: 190 Ar.
- c) Sekanat (+ 1) in: 10°-20° Ar. 20°-30° Gem. 10°-20° Scorp. 0°-10° Virg. 20°-30° Cap.
- d) Dreiung (+ 3) in: 0 0-10 ° Ar. 0 0-10 ° Leo 0 0-10 ° Sag.
- e) Grengen (+ 2) in:
- f) Rezeption (+ 4) : Welcher Planet steht im Leo? Steht die Sonne im Hause dieses Planeten?
- g) Clevation [wenn die Sonne im I. oder X. Haus steht] (+ 5)
- h) Im IV. oder VII. Haus (+ 4)

# Schwächen und zwar:

- a) Fall (-4) in: 19° Lib.
- b) Vernichtung (- 5) in: Aqu.
- c) Fremdheit (- 4) Steht die Sonne ganz ohne Würde in einem fremden Haus?
- d) Stand im XII. Haus (- 5)

#### Mond.

### Würden und zwar:

- a) Herrschaft (+ 5) in : Canc.
- b) Erhöhung (+ 4) in: 30 Taur.
- c) Dekanat (+ 1) in : 100—200 Taur. 200—300 Canc. 00—100 Lib.

00-100 Lib. 100-200 Sag.

20 0—30 o Aqu.

d) Dreiung (+ 3) in: 100-200 Taur.

200-300 Canc. 100-200 Virg.

200-300 Scorp.

100-200 Cap.

200-300 Pisc.

- e) "Im Herzen der Sonne" (+5) d.i. im Orbs von 16m vom Stand der Sonne.
- f) "In Rezeption" (+ 4). Steht ein Planet in Canc.? Und steht der Mond im Hause dieses Planeten?
- g) In Elevation (+ 5), d. h. steht der Mond im 1. oder X. Haus?
- h) 3m IV. ober VII. Haus (+ 4)?
- i) 3ft der Mond gunehmend oder Vollmond? (+ 5)

### Schwächen und zwar:

- a) Fall (-4) in 30 Scorp.
- b) Vernichtung (-5) in Cap.
- c) Fremdheit (-4), wenn der Mond ohne Würden in einem fremden Saufe fteht?
- d) Verbranntheit (- 5), wenn der Mond zwischen 16m 7º Entfernung mit ber Sonne konjugiert?
- e) Stand im XII. Haus? (-5)
- f) Ist der Mond abnehmend oder Neumond? (-5)

#### Merkur.

# Würden und zwar:

- a) Herrschaft (+ 5) in Gem. und Virg.
- b) Erhöhung (+ 4) in 15° Aqu.
- c) Dekanate (+ 1) in 00-100 Taur.

100-200 Canc. 200-300 Virg.

00-100 Sag.

10°-20° Aqu.

d) Preiung (+ 3) in 100-200 Gem.

100-200 Lib. 100-200 Aqu.

e) Grenzen (+ 2) in 120-200 Ar.

80-150 Taur.

00-60 Gem. 130-190 Canc.

180-240 Leo

00- 60 Virg.

60-140 Lib. 120-190 Scorp. 170-210 Sag. 00- 70 Cap. 00- 70 Aqu. 100-190 Pisc.

- f) "Im Bergen ber Sonne" (+ 5), b. h. 0 16m Ronjunktion mit ber Sonne?
- "In Rezeption" (+ 4) : Steht ein Planet in Gem. ober Virg. und fteht der Merkur in dem "Hause" desselben?
- "In Elevation" oder im I. oder X. Haus (+ 5)? h)
- 3m IV. ober VII. Haus (+ 4)? i)
- In birektem ichnellen Lauf (+ 5)? (c)

### Schwächen und zwar:

- a) Rall (-4) in 150 Pisc.
- b) Vernichtung (-5) in Sag. und Pisc.
- c) Fremdheit (-4), d. h. in keiner Würde und in einem fremden haus stehend?
- d) Berbranntheit (-5), d. h. im Orbs von 16m-70 mit der Sonne konjugierend?
- e) Stand im XII. Haus (-5)?
- f) Retrogradität (-5)?

#### Benus.

### Würden und zwar:

- a) Herrichaft (+ 5) in Taur, und Lib.
- (+4)in 27 Pisc. b) Erhöhung
- (+1)200-300 Ar. c) Dekanate

00-100 Canc.

100-200 Virg.

200-300 Scorp.

00-100 Aqu.

d) Dreiuna (+3)00-100 Taur.

00-100 Canc.

00-100 Virg.

00-100 Scorp.

00-100 Cap.

00-100 Pisc.

e) Grengen (+2)00- 80 Taur.

120-170 Gem.

80-130 Canc.

60-110 Leo

60-160 Virg.

210-260 Lib.

70-120 Scorp.

120-170 Sag.

120-210 Cap.

70-130 Aqu.

00-110 Pisc.

- f) "Im Bergen der Sonne" (+ 5), d. i. Ronjunktion mit der Sonne im Orbs von 16m - 70?
- In Regeption (+ 4), steht in Taur. oder Lib. ein Blanet, in beffen haus die Benus fteht?
- h) In Evelation, oder im I. oder X. haus (+ 5)?

- i) Im IV. ober VII. Haus (+ 4)? k) In direktem, schnellen Lauf (+ 5)?

### Schwächen und zwar:

- a) Fall (-4) in 27° Virg.
- b) Vernichtung (-5) in Ar. und Scorp.
- c) Fremdheit (-4), d. i. Stand ber Benus ohne Burben in einem fremden Haus?
- d) Berbranntheit (-5), b. i. Stand ber Benus in Ronjunktion mit ber Sonne zwischen 6m - 70?
- e) Stand im XII. Haus (-5)?
- f) Retrograbität (- 5)?

#### Mars.

### Würden und zwar:

- a) Herrschaft (+5)in Ar. unb Scorp.
- b) Erhöhung (+ 4)in 28º Cap.
- c) Dekanate (+1)00-100 Ar. 100-200 Gem. 200-300 Leo

00-100 Scorp.

100-200 Cap. 200-300 Pisc.

200-300 Taur. d) Dreiungen (+3)100-200 Cauc. 200-300 Virg.

100-200 Scorp. 200-30° Cap.

100-200 Pisc.

e) Grengen (+ 2)200-250 Ar.

270-300 Taur.

170-240 Gem.

00-80 Cauc.

24º-30º Leo

210-280 Virg.

26°-30° Lib.

00- 70 Scorp.

260-300 Cap.

200-250 Aqu.

190-280 Pisc.

- "Im herzen der Sonne" (+ 5), Stand des Mars in Konjunktion mit f) der Sonne im Orbs von 00-16m?
- In Rezeption (+ 4), steht ein Planet in Ar. oder Scorp. und steht der g) Mars in deffen Haus?
- In Elevation oder im I. oder X. Haus (+ 5)? h)
- Im IV. oder VII. Haus (+ 4)? i)
- In schnellem birekten Lauf (+ 5)? k)

# Schwächen und zwar:

- Fall (-4) in 280 Canc. a)
- Bernichtung (-5) in Taur. und Lib. b)

- c) Fremdheit (-4), Stand des Mars ohne Würden in einem fremden haus?
- d) Verbranntheit (-5), Stand des Mars in Konjunktion mit der Sonne im Orbs von 16m-70?
- e) Stand im XII. Haus (-5)?
- f) Retrogradität (-5)?

### Jupiter.

### Würben und amar:

- a) Serrichaft (+5) in Sag. und Pisc.
  b) Erhöhung (+4) in 15° Canc.
  c) Dekanate (+1) 0°—10° Gem.
  10°—20° Leo
  20°—30° Lib.
  - 00-100 Cap. 100-200 Pisc. Dreinngen (+3) 100-200 Ar
- d) Preiungen (+ 3) 100-200 Ar. 200-300 Gem. 100-200 Leo 200-300 Lib. 100-200 Sag. 200-300 Aqu.
- e) Grenzen (+2) 00-60 Ar.
  150-270 Taur.
  60-120 Gem.
  190-260 Canc.
  00-60 Leo
  140-210 Lib.
  190-240 Scorp.
  00-120 Sag.
  70-120 Cap.
  130-200 Aqu.
- f) Jm Herzen der Sonne (+ 5), d. i. Stand in Konjunktion mit der Sonne im Orbs von 00-00 16m?

110-160 Pisc.

- g) In Rezeption (+ 4), steht in Sag. ober Pisc. ein Planet und Jupiter in bessen Haus?
- h) In Elevation oder im I. oder X. Haus (+ 5)?
- i) 3m IV. ober VII. Haus (+ 4)?
- k) In direktem, schnellen Lauf (+ 5)?

# Schwächen und zwar:

- a) Fall (-4) in 150 Cap.
- b) Vernichtung (-5) in Gem.
- c) Fremdheit (-4), Stand des Jupiter ohne Würden in einem fremden Haus?
- d) Verbranntheit (-5), d. i. Stand des Jupiter mit der Sonne in Konjunktion von 0° 16 m 7°?
- e) Stand im XII. Haus (-5)?
- f) Retrogradität (-5)?

#### Saturn.

# Würden und zwar:

a) Herrschaft (+ 5) in Cap. und Aqu.
b) Erhöhung (+ 4) in 20° Lib.
c) Dekanate (+ 1) 20°—30° Taur.
0°—10° Leo
10°—20° Lib.

10°-20° Lib. 20°-30° Sag. 0°-10° Pisc.

- 00-10° Pisc.
  d) Dreiungen (+ 3) 20°-30° Ar.
  0°-10° Gem.
  20°-30° Leo
  0°-10° Lib.
  20°-30° Sag.
  0°-10° Aqu.
- e) Grenzen (+ 2) 250-300 Ar.
  240-300 Gem260-300 Canc.
  110-180 Leo
  160-210 Virg.
  280-300 Virg.
  00-60 Lib.
  240-300 Scorp.
  210-260 Sag.
  210-260 Cap.
  250-300 Aqu.
  280-300 Pisc.
- f) Jm Herzen der Sonne (+ 5), d. i. Stand des Saturn in Konjunktion mit der Sonne im Orbs von 0°-0° 16m?
- g) In Rezeption (+ 4), d. i. steht ein Planet in Cap. oder Aqu. und der Saturn in dessen Haus?
- h) In Clevation oder im I. oder X. Haus (+ 5)?
- i) 3m IV. ober VII. Haus (+ 4)?
- k) In direktem, ichnellen Lauf (+ 5)?

# Schwächen und zwar:

- a) Fall (-4) in 21 Ar.
- b) Vernichtung (-5) in Canc.
- c) Fremdheit (-4), d.i. Stand des Saturn ohne Würden in einem fremden Haus?
- d) Verbranntheit (-5), d. i. Konjunktion des Saturn mit der Sonne im Orbs pon 0° 16m 7°?
- e) Stand im XII. Haus (-5)?
- f) Retrogradität (- 5)?

#### Uranus.

# Würden und zwar:

- a) Herrschaft (+ 5) in Aqu.
- b) Erhöhung (+ 4) in Scorp.
- c) Im Herzen der Sonne (+5), d. i. Konjunktion des Uranus mit der Sonne im Orbs von 0°-0° 16m?
- d) In Rezeption (+ 4), d. i. steht ein Planet in Aqu. und Uranus in deffen gaus?
- e) In Clevation oder im I. oder X. Haus (+ 5)?
- f) 3m IV. oder VII. Haus (+ 4)?

g) In direktem, schnellen Lauf (+ 5)?

### Schwächen und zwar:

- a) Fall (-4) in Taurus.
- b) Vernichtung (-5) in Leo.
- c) Fremdheit (-4), d.i. Stand des Uranus ohne Würden in einem fremden haus?
- d) Verbranntheit (- 5), d. i. Konjunktion des Uranus mit der Sonne im Orbs von 0° 16m 7°?
- e) Stand im XII. Haus (-5)?
- f) Retrogradität (- 5)?

#### Meptun.

### Würden und zwar:

- a) herrschaft (+ 5) in Pisc.
- b) Erhöhung (+ 4) in Canc.
- c) Im Herzen der Sonne (+ 5), b. i. Konjunktion des Neptun mit der Sonne im Orbs von 00-00 16m?
- d) In Rezeption (+4); fieht ein Planet in Pisc. und der Neptun in deffen Saus?
- e) In Elevation oder im I. oder X. Haus (+ 5)?
- f) 3m IV. ober VII. Haus (+ 4)?
- g) In direktem, ichnellen Lauf (+ 5)?

### Schwächen und zwar:

- a) Fall (-4) in Cap.
- b) Bernichtung (-5) in Virg.
- c) Fremdheit (-4), d. i. Stand des Neptun ohne Würden in einem fremden haus?
- d) Verbranntheit (-5), d. i. Konjunktion des Neptun mit der Sonne im Orbs von 0° 16 m 7°?
- e) Stand im XII. Haus (-5)?
- f) Retrogradität (-5)?

# Drachenkopf.

Erhöhung: in Gem. — Fall: in Sag.

# Drachenschwanz.

Erhöhung: in Sag. — Fall: in Gem.

Beispiel A: Wir bestimmen die Würden und Schwächen der Planeten in der Nativität Hardings nach der vorausgehenden Liste.

Sonne: 9 Scorp. im VIII. Saus: keine Burden, keine Schwächen.

Mond: 27 Ar. im II. Haus: Mond zunehmend, unmittelbar vor dem Vollmond (+ 5), keine Schwächen.

Merkur: 17 Scorp. im VIII. Haus: in den "Grenzen"  $12^{o}-19^{o}$  Scorp., also Indezziffer +2, in sehr schnellem direkten Lauf, also +5. Gesamtstärkensinder 2+5=+7. Keine Schwächen.

Venus: 12 Lib. im VII. Haus: Herrschaft in Lib.: +5, im VII. Haus: +4, in direktem, schnellen Lauf: +5. Gesamtinder der Stärken: 5+4+5=14. Keine Schwächen.

Mars: 13 Scorp. im VIII. Haus: Herrschaft in Scorp. :+5, in der Dreiung  $(10^{\circ}-20^{\circ}$  Scorp.) :+3, in schnellem, direkten Lauf +5. Index der Stärken: 5+3+5=+13. Berbranntheit (weil er noch innerhalb 7 Graden von  $9^{\circ}$  Scorp., im 13. Scorp. steht) demnach :-5. Gesamtindex: +13-5=8.

Jupiter: 27 Sag. im X. Haus: Herrschaft in Sag. : + 5, im X. Haus : + 5, in direktem, schnellen Lauf : + 5. Schwächen keine. Demnach Gesamtindeg: + 15. Die höchste Indezziffer. Jupiter ist bei Harding bennach am stärksten' Saturn: in 3 Scorp. im VIII. Haus: in direktem, schnellen Lauf : + 5. Versbranntheit: - 5. Gesamtindeg = 0.

Uranus: in 3 Canc. im IV. Haus: im IV. Haus: +4, retrograd: -5. Gesamtinder: -1.

Neptun: in 8 Ar. im I. Haus: im I. Haus: +5, retrograd: -5. Gesanttindey: 0. Es folgen also auf Grund ihrer Wertigkeit in ihren Stärkeverhältnissen und ihrer Wirkungsweise die Planeten in folgender Keihenfolge auseinander: Jupiter am stärksten mit +15, dann Venus +14, Mars +8, Merkur +7, Mond +5, Sonne, Saturn und Neptun indifferent mit 0, und Uranus am schwächsten und schlechtesten mit -1. Die Jndezzissen werden an den entsprechenden Stellen gleich in das Verechnungsformular eingetragen.

#### \$ 36.

# Bestimmung des "Genius" (Herrn) der Geburt und des "Hegs".

Nach der Anschauung der alten Astrologen findet sich in jedem Horoskop:

- a) ein Planet, der durch seine Stärke oder Stellung das Lebensschicksal, Glück und Unglück des Geborenen im allgemeinen andeutet. Diese Planet heißt "Genius" oder "Herr der Geburt".
- b) Ferner ein Planet, der für Leben und Gesundheit des Geborenen bedeutsam ist und "Hleg" ("Genius des Lebens") heißt.

Der Genius der Geburt wird verschiedenartig bestimmt. Es ist am besten, ihn nach solgenden Regeln zu bestimmen: Als Genius der Geburt ist der stärkste der im I. oder X. Mundanhaus (oder Medio Coeli) stehenden Planeten anzunehmen. Steht im I. Haus oder in M. C. kein Planet, so ist der der Sonne am nächststehende Planet als Genius der Geburt anzunehmen.\*)

Nach der Ansicht des Firmicus ist der Herr der Geburt der Herr jenes Zeichens, das dem Zeichen folgt, in dem der Mond zur Stunde der Geburt stand.

Beispiel A: In der Nativität Hardings steht im I. Haus der Neptun, aber sehr schwach, dagegen Jupiter als der mächtigste Stern im X. Haus. Rach der Grimm'schen Regel ist demnach der Jupiter "Genius der Geburt", was allerdings völlig auf das Lebensschicksal Hardings stimmt. Nach der Regel des Firmicus wäre Benus der "Genius der Geburt". Denn der Mond steht in Ar. Das nächstsolgende Zodiakalzeichen ist Taur., in welchem Benus die Herrscherin ist. Auch das würde auf Hardings Lebenslauf stimmen. Denn nach der Stellung der Benus müssen ihm Frauen, Ehe, Geschäftse Teilhaberschaften und Tätigkeit in öffentlichen Bereinen oder Verbänden großes Glück gebracht haben.

Beim Manne ist der Hyleg die Sonne, wenn fie im I., VII., IX., X. oder der ersten Hälfte des XI. Hauses steht. Befindet sich die Sonne an keiner dieser Stellen, dann wird der Afgendent als Hyleg angenommen.

<sup>\*)</sup> Diese Methode schlägt der bekannte und angesehene moderne Astrolog A. M. Grimm, Handbuch der Ustrologie, München, 1920, Bd. I. S. 90, vor.

Bei der Frau ist der Mond Hnleg, wenn er im I., VII., IX., X. oder der ersten Hälfte des XI. Hauses steht. Besindet sich der Mond an keinem der Pläge, dann wird der Afgendent als Hyleg angenommen.

Beispiel A: Nach vorstehenden Regeln muffen wir im Horoskop Hardings den Afgendenten, nämlich 11 Pisc. annehmen.

# §. 37. Bestimmung der "bedeutsamen (fensitiven) Punkte".

Die alten Aftrologen legten den sogenannten "bedeutsamen" oder sensitiven Punkten eine besondere Bedeutung bei. Es sind dies rechnerisch nach einer bestimmten Methode aus der Stellung der einzelnen Planeten abgeleiteten Punkte des Zodiakus, die das ganze vielgestaltige und sormelreiche Sternbild gleichsam in einige prägnante Formeln zusammenziehen und das Schicksal des Geborenen im allgemeinen und im speziellen für bestimmte Gebiete des Lebens deuten.

Das Wesen dieser rechnerischen Operation besteht darin, daß die Gradentsfernung der sür ein bestimmtes Lebensgebiet bedeutsamen Planeten dem Aszendenten hinzugezählt wird. Ich gebe im nachsolgenden die Formeln zum Berechnen der verschiedenen bedeutsamen Punkte und bemerke, daß man immer von dem zodiakalen Stand des in der Formel zuerst stehenden Planeten ausgehen und zu dem 2. Planeten in der direkten Bewegung, also von Aries zu Tau., Gem., Lib., Pisc. 2c., demnach im entgegengesseten Sinn des Uhrzeigers, vorschreiten muß! Zur Berechnung benutze man nachstehend abgedruckte Hilsstabelle. Erklärung oben § 29 über Aspektberechnung.

Silfstabelle jum Berechnen der bedeutfamen Bunkte.

Gradanzahl von 0º Aries	Uusgangspunkt
0— 30	= 0-30 Ar.
30— 60	= 0-30 Tau,
60— 90	= 0-30 Gem.
90—120	= 0-30 Canc.
120—150	= 0-30 Leo
150—180	= 0-30 Virg.
180—210	= 0-30 Lib.
210—240	= 0-30 Scorp.
240—270	= 0-30 Sag.
270—300	= 0-30 Cap.
300—330	= 0-30 Aqu.
330—360	= 0-30 Pisc.
360—390	= 0-30 Ar.
390—420	= 0-30 Taur.
420—450	= 0-30 Gem.
450—480	= 0-30 Canc.
480—510	= 0-30 Leo
510—540	= 0-30 Virg.
540—570	= 030 Lib.
570—600	= 030 Scorp.
600—630	= 030 Sag.
630—660	= 030 Cap.
660—690	= 030 Aqu.
690—720	= 030 Pisc.

Der Punkt für Glück gibt Aufschluß über das allgemeine Lebenssglück des Geborenen. Formel: Sonne Mond + Afzendent.

Beispiel A: Nativität Harding. Sonne: 9 Scorp. - Mond: 27 Ar. = +219 + -387\*) = 168 Grade. Uszendent = 11 Pisc. = 341. 341+168=509. In der Tabelle entspricht dem durchlaufenden Wert 509 die Stellung 29 Leo.

Bunkt für Bater = Sonne - Saturn + Afgendent.

Beispiel A: Nativität Harding: Sonne 9 Scorp. = 219 von 0° Ar., Saturn (Uchtung: von der Sonne über Libr., Pisc., Ar. ringsherum fortschreitend bis) 3 Scorp. = 573 von 0° Ar. Sonne — Saturn = +219-573=354 von 0° Ar. Grade. Alzendent 11 Pisc. = 341. Punkt für Vater = 341 + 354 = 695, d. i. nach der Tabelle 5 Pisc.

Bunkt für Mutter = Venus - Mond + Afzendent.

Beispiel A: Harding. Venus: 12 Lib. = 192. Mond: 27 Ar. = 387. Afzendent: 11 Pisc. = 341. Punkt für Mutter = +192 - 387 + 341 = 536 Grade, d. t. umgesichrieben: 26 Virg.

Bunkt für Geschwister = Saturn - Jupiter + Afzendent.

Saturn: 2 Scorp. = 213. Jupiter: 27 Sag. = 267. Afgenbent: 11 Pisc. = 341. Bunkt für Gefchwifter = +213 - 267 + 341 = 287 Grabe von 0° Ar. = 17 Cap.

Bunkt für Kinder = Jupiter - Saturn + Ufzendent.

Beispiel A: Harding. Jupiter: 267 Grade von  $0^{\circ}$  Ar. Dann weiterschreitend im Zodiakus dis Saturn: 3 Scorp. = 573 Grade von  $0^{\circ}$  Ar. 2 Hz endent =  $341 \text{ von } 0^{\circ}$  Ar. Punkt für Kinder = 267 - 573 + 341 = 35 Grade von  $0^{\circ}$  Ar. = 5 Taur.

Punkt für Liebe und Che = Sonne Benus + Afzendent.

Beispiel A: Harding. Sonne: 9 Scorp. = 219. Benus: 12 Lib. = 192. Usanbent = 341. Bunkt für Liebe und Che = +219 - 192 + 341 = 368 = 8 Ar.

Bunkt für Erbichaften = Saturn - Mond + Ufgendent.

Beispiel A: Harding. Saturn: 3 Scorp. = 213. Mond: 27 Ar. (im Zodiakus weiterschreitend) = 387. Assument = 341. Punkt für Erbschaften = +213-387+341=167=17 Virg.

Punkt für Wissen und Erziehung = Merkur - Mond + Uszendent. Beispiel A: Harding. Merkur: 17 Scorp. = 227. Mond: 27 Ar. (weiterschreitend) = 387. Uszendent = 341. Punkt für Wissen und Erziehung = +227 - 387 + 341 = 181 = 1 Lib.

Punkt für Okkultismus = Uranus - Reptun + Ufzendent. Beispiel A: Harding. Uranus: 3 Canc. = 93. Neptun: 8 Ar. (weiterschreitend) = 368. Ufzendent = 341. Punkt für Okkultismus = 93 - 368 + 341 = 66 = 6 Gem.

Bunkt für Kunft = Benus - Merkur + Ufgendent.

Beispiel A: Harding, Benus: 12 Lib. = 192. Merkur: 17 Scorp. = 227. Ussendent = 341. Bunkt für Kunft = +192 - 227 + 341 = 306 = 6 Agu.

<sup>\*)</sup> Bergl. oben Hilfstabelle. Die zodiakalen Stände werden immer in Gradentfernungen von 0° Ar. umgesett, dann addiert und subtrahiert und das Endresultat wieder aus der Entsernung von 0° Ar. in zodiakaler Stellung umgewandelt.

Bunkt für Ruhm = Sonne - Jupiter + Ufgendent.

Beispiel A: Harding. Sonne: 9 Scorp. = 219. Jupiter: 27 Sag. = 267. Ufsgenbent = 341. Punkt für Ruhm = +219 -- 267 + 341 == 293 = 23 Cap.

Bunkt für Reisen = Mond - Merkur + Ufgendent.

Beispiel A: Harding. Mond: 27 Ar. = 27. Merkur: 27 Scorp. = 227. Usenbent = 341. Punkt für Reisen = +27 - 227 + 341 = 141 = 21 Leo.

Bunkt für Krankheiten und Tob = Saturn - Mars + Ufzendent.

Beifpiel A: Harding. Saturn: 3 Scorp. = 213. Mars: 13 Scorp. = 223. Ufzensbent = 341. Punkt für Tob = +213 - 223 + 341 = 331 + 1 Pisc.

Abweichend von den vorstehend besprochenen bedeutsamen Punkten wird der Punkt für Vermögen berechnet, indem die Gradentsernung des Herrn des II. Hauses von 0° Ar. zum Aszendenten addiert wird.

Beispiel A: Harding. Das II. Mundanhaus steht in Ar. Der Herr von Ar. ist Mars. Mars steht in 13 Scorp. Mars steht (nach Hilfstabelle) 223° von 0° Ar. Uszendent steht (nach Hilfstabelle) 341° von 0° Ar. Punkt sür Vermögen = 564 von 0° Ar. Das ist nach Hilfstabelle = 24 Lib.

Alle berechneten "bedeutsamen" Punkte werden in das Berechnungsformular eingetragen, ferner dazu die Aspekte, die die Planeten mit diesen Punkten bilden, notiert. Bergl. ausgefülltes Berechnungssormular für Beispiel A: Harding in § 40.

# Bedeutsame Firsterne.

§ 38a.

# Bestimmung von Fixstern=Ronjunktionen mit den Planeten, Assendent und M. C.

Bestimmte, durch Größe und Stellung hervorragende Firsterne, sind nach astrologischer Beobachtung von bedeutsamer Wirkung. Besonders die alte Astrologie legte auf die Stellung einzelner Firsterne und zwar nicht ohne Grund, großes Gewicht. An Hand nachfolgender Firsterntabelle geben wir daher die Stände der Planeten, serner die Stände von Aszendent und M. C. und Glückspunkt an und untersuchen, ob nicht eine FirsternsKonjunktion (mit Orbs von nur 5 Graden!) vorhanden ist. Finden wir eine solche, so notieren wir zu dem Planeten (resp. Asc. oder M. C.) an der entsprechenden Stelle des Berechnungssormulars (s. § 40!) Name und Natur des konjugierenden Firsterns.

### Tabelle der Firsterne (anno 1900).

Länge	Breite	Name des Sternes	Name des Sternbildes	Größe	Uftrolog. Charakter
7º Ar.	13º nördl.	Algenib	Pegajus	2	Mars — Merkur
120 "	250 "	Sirrah	Andromeda	1 .	Jupiter — Venus
29 0 "	250 "	Mirrach	· ji	2	Venus
6º Tau.	44º nördl.	Schedir	Rassiopeja	2	Saturn — Venus
240 "	400 "	Ulgol	Berfeus	2	Mars - Saturn - Uranus
280 "	40 , .	Blejaden	Blejaden	3	Mond — Mars
4º Gem.	5º nördl.	Knaden	Hnaden	3	Mars
80 "	50 "	Alldebaran	Stier	1	Mars
150 "	31 0 "	Rigel	Orion	1	Jupiter — Mars
190 "	160 "	Bellatrix	n	2	Merkur — Mars
200 "	220 "	Capella	Kuhrmann	1	Jupiter — Mars
270 "	16º füdl.	Beteigeuze	Drion	2	Mars — Venus
12º Canc.	39º fübl.	Sirius	Großer Hund	1	Venus — Jupiter — Mars
180 "	10º nörðl.	Raftor	Zwillinge	1-2	Mars — Venus — Saturn
21 0 "	60	Bollug	0	1	Mars
230 "	15º füðl.	Brochon	Kleiner Hund	1	Venus — Mars
5º Leo	3º nördl.	Nördl. Efel	Rrebs	4	Mars — Sonne
50 "	10 "	Bräsepe	Nebelstern	Nebel	Mars — Mond
70 "	00 "	Südl. Efel	Rrebs	4	Mars — Sonne
250 "	22 0 "	Allphard	Wasserschlange	2	Saturn — Venus
280 "	00 "	Regulus	Löwe	1	Mars — Jupiter
7º Virg.	14º nörbl.	Bindemiatric	Jungfrau	3	Saturn — Venus
216 "	120 "	Denebola	Löwe	1	Uranus
25° "	50 <sup>-0</sup> "	Benetnatsch	Großer Bär	2	Mond — Venus
22º Lib.	2º jüdl.	Spika	Jungfrau	1	Mars — Venus
22 0 ,,	31º nördl.	Urctur	Brotes	1	Jupiter — Mars
10 °Scorp.	44º nördl.	Gemma	Nördl, Krone	2	Venus — Merkur
13° "	00 ,	Sübl. Schale	Wage	2	Saturn — Venus
180 "	Θ θ	Nördl. Schale	Louge	2	Jupiter — Mars
20 0 "	25° "	Umik	Schlange	2	Saturn — Venus
8º Sag.	4º nördl.	Untares	Skorpion	1	Venus — Mars
16° 3ag.	330	Ras-Algetti	Herkules	3	Mars — Benus
//	58º nördl.			1	
13 ° Cap.	29 ° norot.	Bega Utair	Leger Adler	1	Benus — Sonne Uranus
- 77	"			1	
21º Aqu.	2º füdl.	Schwanz des Steinb.	Steinbock	3	Saturn — Jupiter
2º Pisc.	21º füdl.	Formelhaut	Südl. Fisch	1	Merkur — Venus
40 ,,	530 nördl.	Deneb	Schwan	1	Venus — Merkur
220 "	190 .,,	Markab	Pegafus	2	Mars — Venus
28 0 "	310 "	Scheat	n	2	Saturn

Beispiel A: Nativität Harding. Wir notieren in das Berechnungsformular:

```
90 Scorp. : Gemma (Q ♥)
      ((
          27° Ar. : Mirrach (\mathfrak{Q})
      Ŏ
          17º Scorp. :
                        Nördl. Schale (& 21)
      9
          12º Lib. :
      0
          130 Scorp. : Giidl. Schale (ħ ♀)
      91
          270
               Sag. :
           3º Scorp. :
      ħ
           3º Canc. :
      Ψ
           80 Ar. :
                        Ulgenib (♂♥)
      Asc. 11º Pisc.
      M.C.20° Sag. : Ras Algetti (♂ ♀)
Glückspunkt 290 Leo : Regulus & 94)
```

§ 38b.

## Bestimmung der Planeten= und anderen Stände, die mit "vollen" und "leeren" Zodiakalstellen konjugieren.

Die alten Agypter hatten sorgsam Grad sür Grad des Zodiakus auf Quantität und Qualität der Wirkungsweise untersucht und gesunden, daß in einem jeden Zodiakalzeichen eine bestimmte Anzahl von Graden "voll" sei, d. h. von günstiger glücklicher Strahlenwirkung und eine andere Anzahl von Graden "leer" sei, d. h. ohne Strahlenwirkung oder von übler Strahlenwirkung. Die Alten behaupteten, daß in den Listen der "vollen" und "leeren" Zodiakalgrade der Schlüssel zu den höchsten Mysterien versborgen liege. Besonders die Namen der "vollen" Stellen geben ost ganz verblüssende Ausschlüsse und sind von kabbalistischer Bedeutung. Leider sind uns die Namen verstümmelt und in mehreren Fassungen überliesert worden. Ich bringe im Nachstehenden zusammenverarbeitet die Liste nach Firmicus Maternus (IV., 21) und nach Uhlemann\*).

<sup>\*)</sup> Ein moderner Agnptologe, der diese Namen den Pappri entnommen hat.

Tabelle der "vollen" und "leeren" Zodiakalgrade.

Grad und	"voll" oder	Name bei	Schreibverfierte	Uhlemann	Figsternbilder
Zodiakalzeichen "leer		Firmicus	Erklärungen	wy commit	0.8
1- 3º Ar.	leer				
4-80 "	llou	Senator	Asiceau	sont — her	= mittl. Band in Pisc.
9—170 "	leer				
18-200 "	llaa	Sanocher		sont — Kra	= äuß. Band in Pisc.
21-260 "	leer				
27—30° "	noll	Sentacher	,	sas = Schlachtmeffer	= Fliege
1- 3º Taur.	leer				
4110 "	llog	Suo		Os	= Plejaden
12-130 "	leer				
14—21 0 "	llou	Urŋo		che — ro	= Stiermaul
2226 ° "	leer	22 11			~ u 6 ~ ~ u
27—30° "	llou	Romanä	aarf od. charp	ahurph	=Spize des Stierhorns
1- 7º Gem.	noll	Resagor	Theasago, tesosau- toris,	Volk	= Gürtel des Orion
8-90 "	leer	~	10115,		4 02 27 15 10 1111
10-140 ,	poll	Ver		Ua — hra	=1.Gesicht d.Zwillinge
15—170 "	leer	C	talest sutana		O Carlish & Davillians
18-230 "	llou	Jepis	jebet-oricus	pehu — hra	=2.Gesicht d.Zwillinge
24-300 "	leer				
1-6° Canc.	leer	~			
7—12 ° "	noll	Sothis	= canis (Hund)		= Sirius
13—140 "	leer	G14	005-21		
15—18° " 19—20° "	poll leer	Sit	= Pfeil		
01 000	poll	Thiuruio		Sna — mui	= Löwenmaul
29-300 "	leer	Zijiiitiito		Jua - Illui	- Ebibennaut
1— 7º Leo		Cranmonis		bus snamni	= Brust des Löwen
0 100	voll leer	Qrummonts		hra — snamni	= Stuft des Eniven
11 140	llaa	Stc	sil = caper	het — snamni	= Herz des Löwen
15—200 "	leer	J.C	on – capei	net snamm	- Steel our Colocii
21—30° "	poll	Futile	phuonisie	pehu — snamni	= Rücken des Löwen
1- 5° Virg.	leer				
6-9° "	poll	Thumis	thoyme = virgo	thume	= Jungfrau
10-110 "	leer	~guiitis	thoyme - viigo	CIACITIC .	Jungjeun
12—170 "	noll	tophitus (?)		pesti fekti	= 3 Raben
18—23 0 "	leer	(.)		Lange same	
24-270 "	llou	afut	= calix (Relch)	ephut	=Gewand d. Jungfrau
28—30 0 "	leer		(222.4)		
"	1				

Tabelle der "vollen" und "leeren" Zodiakalgrade.

Grad und Zodiakalzeichen	"voll" oder "leer"	Name bei Firmicus	Schreibversierte Erklärungen	Uhlemann	Fixsternbilder
1— 5º Lib.	poll	Senichut	sebie		= Zunge ber Wage
6—13° " 14—16° "	noll	Sepisent		Ape — sout	= obere Wagschale
17—24° " 25—27° "	leer	Senta	sente = Kundament	sout — hra	= untere Wagschale
28—30 ° "	leer	J	sente — ganbument	Sout mu	- uniter wagiajan
1— 3° Scorp. 4— 8° "	leer	Sentauer		Ape — sout	= Nasenspize
9—140	leer	Othiunti		Ape — sout	- venjenijenge
15—20° " 21—22° "	voll leer	Tepisen		lesmu (tödl. Narbe)	
23—270 "	noll	Sentinen		Ni — sop	= Skorpionstachel
28-300 "	leer				
1— 9º Sag. 10—12º "	voll	Ergb.	ergebi = Glanz	hrach — te	= Hand des Schügen
13—190 "	noll	Sagou		lesmu	= Herz des Schügen
20—23 ° " 24—30 ° "	leer	Chenene	chynim = Traum	Knauh — mu	= Urm des Schügen
		Oyenene	chymm = Leaum	Kliauli — iliu	= atin des Oujugen
1— 7º Cap. 8—10° "	leer	Themeso	Memso	Sasmate	= Hörner des Steinbocks
11—150 "	leer				
16—19° " 20—24° "	poll leer	Epeima	Epeima	Sra	= Sohn der Sonne
25—300 "	noll	Omar	oymat = Dicke	Sira	= Tochter der Sonne
1 4º Aqu.	leer				
5 90 ,,	llou	Dro	oyro = Rönig	Tpechu	= Deckel der Urne
10—13° " 14—19° "	leer	Cratero		chu	= Urne
20220 "	leer				
23-300 "	llou	Tepis .	tpe = Oberer	Tpe — baiu	= ob. Teil des Naben
1 6º Pisc.	leer				
7—120 "	noll	Ucha	ache = Leben	Cain	= Raben
13—150 "	leer	Canibari	4	a a with a r	= oberer Teil des Bandes
16-19° " 20-25° "	poll leer	Tepibui	tpe — tpeoye	souther	der Fische
26-280 "	poll	Uiu	oyeoy	Si — baiu	
29—30 ° "	leer				

Bu dieser Liste bemerkt der altrömische Aftrologe Firmicus: "Der Geborene, der Sonne und Mond und 5 Planeten in "vollen" Graden hat, der wird zu allerhöchster Majestät emporgehoben, doch dieser Fall ereignet sich nur felten. Wer keinen Stern ober fenfiblen Bunkt in einem "vollen" Grad hat, der wird ein armseliges und mühevolles Leben haben; wer nur 1 Stern in "vollen" Graden hat, der wird nur ein bescheidenes Blück, wer aber 2 Sterne in "vollen" Graden hat, wird mehr Blück haben, wer 3 Sterne wird großes Glück, wer 4 Sterne, wird sogar königliche ober fürstliche Würden haben". (F.) Vor allem muß man darauf achten, ob der Usgendent oder das M. C. in einem "vollen" oder "leeren" Grad fteht. Zu dieser auf uralter ägnptischer aftrologischer Beobachtung beruhenden Bemerkung füge ich nur die Tatsache hinzu, daß die moderne Aftronomie insbesondere mit Hilfe der Himmelsphotographie festgestellt hat, daß das Weltall durchaus nicht dicht mit Himmelskörpern besetzt ist, sondern im Gegenteil Stellen der dichten Besekung mit sternlosen und völlig unbesekten Lücken abwechseln.

Beispiel A: Wir untersuchen in der Nativität die Planetenstände und finden:

```
Sonne
              9º Scorp.
                               leer
Mond
             270
                 Ar.
                               voll, Sas = Schlachtmeffer (!!)
Merkur
                               voll, lesmu = tödliche Narbe (!!)
             170
                  Scorp.
Benus
             120
                 Lib.
                               leer
Mars
             130
                 Scorp.
                               leer
Jupiter
             270
                 Sag.
                               voll, knauhmu = Urm des Schügen
Saturn
              30
                 Scorp.
Uranus
              30
                 Canc.
                               leer
                           :
Meptun
              80
                               voll, Sonther (Genator !!)
                 Ar.
Ufgenbent
             110
                               voll, acha (Leben!)
                  Pisc.
M. C.
             200
                               voll, Sagon = Berg bes Schügen
                  Sag.
Glückspunkt 290
                 Leo
                               voll, futile = Rücken des Löwen.
```

Das Ergebnis ist verblüffend. Über dem Mond, dem Körpergeber, droht das Schlachtmesser, Merkur, der Gehtrnbildner wird von einer tödlichen Wunde bedroht, nach einer Zeitungsnachricht soll Harding unmittelbar einer Lädierung des Gehtrns (an der Schädelbasis) erlegen sein. Der Jupiter konjugiert mit dem Urm des Schüßen, der Harding zu einer der höchsten Stellen auf Erden erhob. Bei Neptun im 1. Haus steht sogar in Himmelshieroglyphen: Senator. Das M. C. verkündet ebenfalls eine uns gewöhnliche Machtstellung, denn es steht am "Herz des Schüßen" und der Glücks» punkt sieht überhaupt beim Regulus, zenem Stern, der königliche Gewalt verleiht. Von den 7 ersten Planeten stehen 3 in vollen Graden, ebenso auch Asz. M. C. und Glücks» punkt. Die ägyptischen Mysterienpriester haben demnach schon vor 1000 Jahren Harsding höchste politische Macht und Gewalt prophezeit!

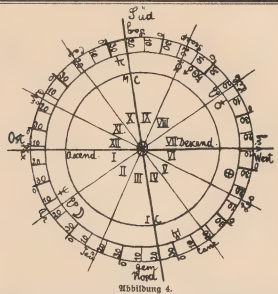
#### § 39. Das Horoskopschema.

Unter Horoskop versteht man das nach den Regeln der aftrologischen Runst ausgestellte Schema der Firstern- und Planetenstellungen im Augenblicke der Geburt. Und zwar drückt dieses Schema ("Sternsigur", "Himmelssfigur") aus:

- a) die Stellung, die die einzelnen Planeten zu den Firsterngruppen haben (die "zodiakalen Positionen");
- b) die Stellung, die die Planeten untereinander haben (die "interplanetarischen Positionen oder Aspekte);
- c) die Stellung, die die Fixsterne und Planeten im Augenblick der Geburt zum Geburtsort hatten, d. h. ob sie nördlich, süblich, öftlich ober westlich, über oder unter der Erde standen (f. "mundane Positionen").

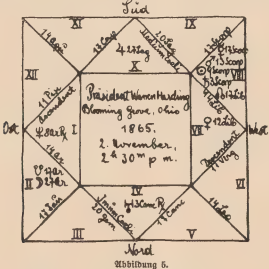
Die "zodiakalen" und "interplanetarischen" Positionen sind abhängig von dem Jahres= und Monatstag der Geburt. Die "mundanen" Posiztionen aber von der Länge und Breite des Geburtsortes und von der Stunde der Geburt. Aus dieser Tatsache ergibt sich das wichtigste astrologische Axiom, daß sich die "mundanen" Positionen hauptsächlich auf das Physische, Irdische, also auf das Lebensschicksal des Geborenen beziehen, d. h. den Inhalt eines Lebensschicksals anzeigen, während sich die "zodiakalen" und "interplanetarischen" Positionen auf das geistige und seelische Leben beziehen und die Form anzeigen, in welcher der Geborene sein Lebensschicksal ableben wird. Bei einigem Nachdenken wird man unbedingt zugeben müssen, daß dieses Grundaziom der astrologischen Kunst und Wissenschaft der Empirie entspricht. Denn der Geburtsort bestimmt die Nationalitätsangehörigkeit, die irdischen und physischen Bedingungen und Grundlagen eines Menschenlebens, während das Zeitalter der Geburt die geistigen Strömungen und Moden bestimmt.

Das nach § 32 gezeichnete und ausgefüllte Zodiakalkreis-Schema heften oder kleben wir nun derart auf eine Papierunterlage, daß der den Afzensbenten mit dem Defzendenten verbindende Durchmesser (der den Horizont darstellen soll) horizontal zu stehen kommt. Auf Grund des vollständig aufgezeichneten Horoskopschemas kann man mit einem Blick seststellen, in welchem Zodiakalzeichen und in welchem Mundanhaus jeder Planet sür sich und in welchen Uspekten er zu den anderen Planeten steht.



Das fertige Geburtshoroskop-Schema für Präsident Harding. Diese Abbildung ist mit Abb. 3 vollständig identisch, nur ist die Horizont-Linie (Asendent-Deszendent) horizontal und so eingestellt, daß Ost und Asendent links auf dem Bild zu stehen kommen.

Abweichend von dem modernen Horoskop-Schema hatten die mittelsalterlichen Astrologen viereckige Horoskop-Schemen, die aber wenig überssichtlich sind.



Eckiges Geburtshoroskop-Schema für Präsident Harding. Die Munsbanhäuser I—XII werden als 12 gleichschenkelige, aneinander gereihte rechtwinkelige Dreiecke dargestellt. Zu den Grenzlinien werden die Mundanhäuserspiken hingeschrieben.

Durch diese mathematischen Berechnungen haben wir nunmehr das "Himmelsbild" im Augenblick der Geburt nach jeder Hinsicht hin sixiert und das ganze Himmelsgewölbe nach bestimmten Gesichtspunkten\*) in 12 Sektoren (Mundanhäuser) eingeteilt, so daß wir zur Deutung übergehen können.

Das I. (Mundan)haus (horoscopus, Ortus, Afzendent genannt) gibt Aufschluß über den Körper, die Gesundheit und das Leben des Geborenen.

Das II. (Mundan)haus (Porta inferna, Spes genannt) gibt Aufschluß über das Vermögen des Geborenen und die Verwendung desselben.

Das III. (Mundan)haus (Dex, Tatres) gibt Aufschluß über die Geschwister und das Milieu, Intelligenz und Erziehung des Geborenen, über seine Jugend, seine kleinen alltäglichen Reisen, sein Verhältnis zu den Verskehrsmitteln, zur Straße, zu allen Schreibsachen, Akten, Dokumenten, Briesen.

Das IV. (Mundan) haus (Imum Coeli, Parentes) gibt Aufschluß über Eltern, Heimat, Lebensende, immobilen Besitz des Geborenen.

Das V. (Mundan)haus (Bona fortuna, filii) gibt Ausschluß über Kinder, Liebe, Spekulation, Vergnügen und Hausrat des Geborenen. Es gibt auch Ausschluß über die vorhergehende Inkarnation (Präezistenz) des Geborenen.

Das VI. (Mundan)haus (Mala fortuna, valetudo) gibt Aufschluß über Gesundheit, Diener, lebendes Inventar, Maschinen und Arbeit des Geborenen.

Das VII. (Mundan)haus (Deszendent, Occasus, Conjux) gibt Aufschluß über Ehes, Geschäfts- und Berein-Genossen, Zivilprozesse des Geborenen.

Das VIII. (Mundan)haus (Porta superna, mors) gibt Aufschluß über Tod und Erbschaften des Geborenen, sowie über alles, was mit Tod, Versall, Altertümer, Gräber und dergl. zusammenhängt.

Das IX. (Mundan)haus (Deus, Religio) gibt Aufschluß über Religion, Charakter, große Reisen des Geborenen. Es gibt auch Aufschluß über die kommende Reinkarnation des Geborenen.

Das X. (Mundan)haus (Medium coeli) gibt Aufschluß über Beruf, soziale Stellung, Ruf und Ruhm des Geborenen.

Das XI. (Mundan)haus (Passus daemon) gibt Aufschluß über die irdischen Freunde, sozialen Beziehungen, die Erfüllung der Hoffnungen des Geborenen.

Das XII. (Mundan)haus (Malus daemon) gibt Aufschluß über die Sorgen, Feinde des Geborenen und seine himmlischen Diener, Feinde und Freunde, Mysterien, Orden, Gefängnis, Kriminalprozesse.

<sup>\*)</sup> Die hier gewählte Manier ist die von dem bekannten und angesehenen modernen Astrologen A. M. Grimm vorgeschlagene "Grimm's che Manier", die ich in jeder Hinsicht, besonders aber in praktischer Hinsicht, für die beste halte. Die alte Astrologie benutte die "aequale" Manier und teilte, vom Assendenten ausgehend, in 12 gleiche Teile ein. Die neuzeitliche Astrologie wendet die "inaequale" Manier an.

Der Vollständigkeit halber seien hier noch die Einteilungen der Mundanhäuser und die diesbezüglichen Fachausdrücke angeführt, damit der Schüler alte und neue astrologische Werke mit Verständnis studieren kann.

Echhäuser find: I., IV., VII., X.

Nachfolgende Häuser: II., V., VIII., XI.

Fallende Säufer: III., VI., IX., XII.

Obere Häuser (d. s. über dem Horizont): VII., VIII., IX., X., XI., XII. Untere Häuser (d. s. unter dem Horizont): I., II., III., IV., V., VI.

Aufsteigende oder öftliche Säufer: III., II., I., XII., XI., X.

Absteigende oder westliche Häuser: IX., VIII., VII., VI., V., IV. Innere Häuser (d. s. solche Mundanhäuser, die keine Eckhäuser sind): II., III., V., VI., VIII., IX., XI., XII.

Intellektuelle Häuser sind: I., III., IX. Die Sternfiguren in diesen Häusern müssen vorwiegend auf Geistes= und Charaktereigenschaften bezogen werden.

Gesundheitliche Häuser sind: I., VI., VIII. Die in ihnen stehenden Sternstiguren sind vorwiegend auf Gesundheit, Krankheit und Tod zu beziehen.

Finanzielle Häuser sind: II., IV., V., VII. Die in ihnen stehenden Sternfiguren sind vorwiegend auf beweglichen und unbeweglichen Besith, Lebenskomfort, Erbschaften und Mitgift zu beziehen.

Reisehäuser sind: III. und IX., und zwar III. Haus für kurze Reisen in Nachbarländer, IX. Haus für Reisen in entlegenere Länder.

Schicksalshäuser sind: IV., VII., IX., X., XI., XII. Die in ihnen sternstiguren sind vorwiegend auf das äußere Schicksal des Geborenen zu beziehen.

Was das Glück anbelangt, so folgen im Werte die Mundanhäuser in solgender Reihensolge: 1. I. Haus, 2. X. Haus, 3. VII. Haus, 4. IV. Haus, 5. XI. Haus, 6. II. Haus, 7. V. Haus, 8. IX. Haus, 9. III. Haus.

Was das Unglück anbelangt, folgen ihrer Wichtigkeit nach die Munsbanhäuser in folgender Reihenfolge: 1. XII. Haus, 2. VI. Haus, 3. V. Haus, 4. IX. Haus, 5. III. Haus, 6. II. Haus, 7. VIII. Haus. (Hermes.)

### 3m Frühjahr 1928 erscheint:

J. Lanz v. Liebenfels

# Praktisch=empirisches Handbuch der ariosophischen Ustrologie

Band 2: Die Deutung von Geburtshoroskopen Geheftet ca. AM 10.—, gebunden ca. AM 12.50.

Der zweite Band, welcher in seiner genialen Art und seinem aussührlichen Inhalt geradezu ein epochales astrologisches Werk darstellt, darf in keiner astrologischen Bibliothek sehlen!

Bestellungen barauf werden schon jest entgegengenommen.

Wichtig für jeden Astrologen!

# Die ariosophische Kabbalistik von Name und Dertlichkeit

von J. Lanz v. Liebenfels

Breis AM --.90.

Aus dem Inhalt: Der Arioheroiker, die vollkommenste Inkarnierung Gottes und des Geistes / Zahl- und Maßbegriffe / Der Name / Geist und Zahl / Astrologie / Kabbalistik / Zeit und Ort / Der Ariosoph wird durch die praktische Anwendung der Kabbalistik zum — Magier!

Bubeziehen burch:

Verlag Herbert Reichstein, Pforzheim, Scharnstorststr. 9.

Postscheckkonto: Frankfurt a. M. Nr. 31435.

Jeder Besitzer des astrologischen Lehrwerkes von J. Lanz v. Liebensels fügt seinen Bücherschätzen die nachstehenden, jeden Astrologen interessierenden und sein Wissen vertiesenden 4 Hefte der "Ariosophischen Bibliothek" bei:

J. Lanz v. Liebenfels

## Jakob Lorber, das größte ariolophische Medium der Neuzeit

- 1. Teil: Lebensgang und die Mysterien der irdischen Welt.
- 2. Teil: Die Mysterien der planetarischen Welt.
- 3. Teil: Die Mysterien der makrokosmischen Welt.
- 4. Teil: Die Mysterien der mikrokosmischen Welt.

Jedes Heft AM --. 90, zusammen AM 3.60, portofrei!

Aus dem Inhalt: Jakob Lorber, einer der größten Geister aller Völker und Zeiten/Ariosophische Religion/Die neue Menschheits= und Geistesperiode/Die Offenbarungen des Hern/Die Erde, ein lebender Organismus/Der Mond und die Mondmenschen/Der Merkur und die Benus/Die Menschen ans dem Merkur und der Benus/Rassenessische Ehe/Der Mars und die Marsmenschen/Der Jupiter/Der Saturn/Der Uranus und Neptun/Die Flora und Fauna auf diesen Planeten/Gattenwahl nach anthropometrischen Grundsägen/Die biologischen Gesese/Die natürliche und die geistige Sonnenwelt/Die Zentralsonne/Die Sonnensselchen/Sonnenmenschen/Der Wille der Sonnenmenschen/Gott ist reine Liebe/Die Geisterwelt/Die Existenz des Bösen/Das Wesen des Satan/Gedankenwerdende Organismen/Organismus werdende Gedanken/Der gewesene Mensch, der "Vater"/Die königliche Wissenschaft der Ustrologie/Der irdische Vormensch) Die vorweltlichen Menschentiere/Menschen der Höhe und Tiese/Der seinende Mensch, der "Sohn"/Der kommende Mensch, der "Heilige Geist"/Uriosophisches Weistum, Gottes Lehre/usw. usw.

Verlag Herbert Reichstein, Pforzheim.

## Großes Lehr-und Handbuch

### der Uriosophischen Graphologie.

Von Robert Brotz, Graphologe.

Aus dem Inhalt: Vorwort / Einführung / Die mathematischen und rhythmischen Gesetze der Handschrift / Die Rurve / Die Gefühlseigenschaften der Seele / Die Temperamente / Rünftlerisches Empfinden / Selbstüberschätzung und Selbstvertrauen / Beiterkeiten / Eitelkeiten / Redlichkeit und Wahrheitsliebe / Unwahrheiten, Unklarheiten und Verschlossenheit / Kleiß und Trägheit / Selbstlosigkeit und Eigennut / Die gerade Linie und der rechte Winkel / Willenseigenschaften der Seele / Ernst / Die rechten Winkel als Zeichen für Charaktersehler / Anmaßung und Dünkel / Die schiefe Linie und die schiefen Winkel / Seelische Irrungen / Leidenschaften / Bessimis= mus / Schwermut / Wig und Ironie / Falschheit und Heuchelei / Feindseligkeit / Neigung zu Grübelei und Kritik / Die rhythmischen Merkmale der Schrift / Eigenschaften des Verstandes und der Moral / Sparsamkeit und Ordnungssinn / Redegabe / Dichterische Gabe / Musiktalent / Bildnerisches Talent / Darstellerisches Talent / Zahlengesetze der Schrift / Physiologische und pathologische Grundlagen der Schrift / Schrift und Krankheit / Das Blut als Sik der Krankheiten / Blut- Harnfäure- und Drüsenkrankheiten / Rrankheiten der Organe / Erkrankungen des Nervenspstems / Rassenmerkmale der Handschrift / Schädel und Rasse in ihrer Beziehung zur Schrift / Auswirkung der Rasse in der Schrift / Rasse und Krankheit / Schriftbeispiele zur Rassendiagnose / Graphologische Synthese / Technik der Deutung / Die Beziehungen der Graphologie zu anderen charakterologischen Wissenschaften / Schrift und Hand / Schrift und Kopfform / Aftrologie und Schrift / Studienmappe.

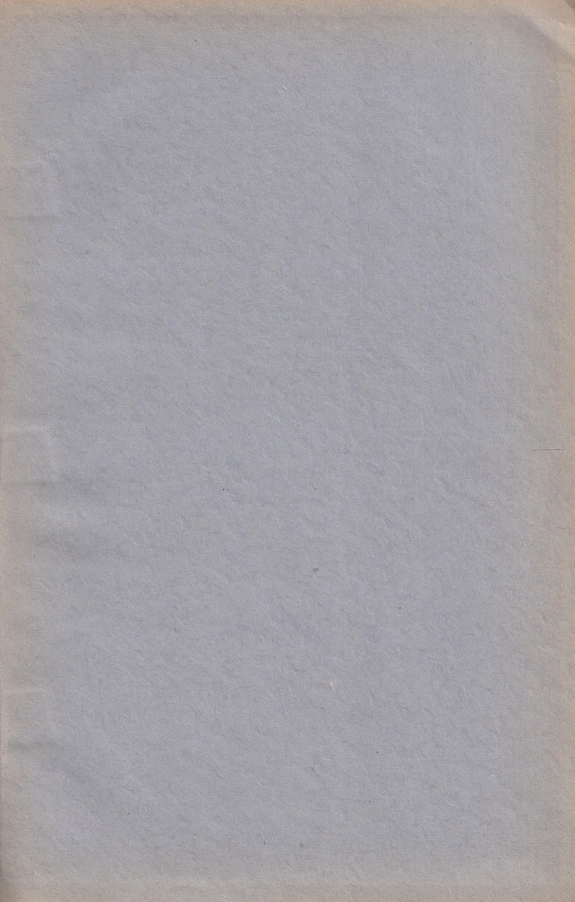
Das Werk erscheint in Doppellieserungen von je 32 Seiten Text und 4 Seiten Umschlag zum Preise von je  $\mathcal{RM}$  1.25. — Die erste Lieserung wird auf Wunsch zur Ansicht gesandt. Die Abnahme der ersten Lieserung verpslichtet zur Annahme der weiteren ca. 16 Lieserungen. Die Lieserungen erscheinen in Abständen von ca. 1 Monat. Bisher (bis 31. 12. 1927) sind 2 Lieserungen erschienen. Interessenten bestellen sosort, da mehr als die vorrätige Auslage vorderhand nicht gedruckt wird.

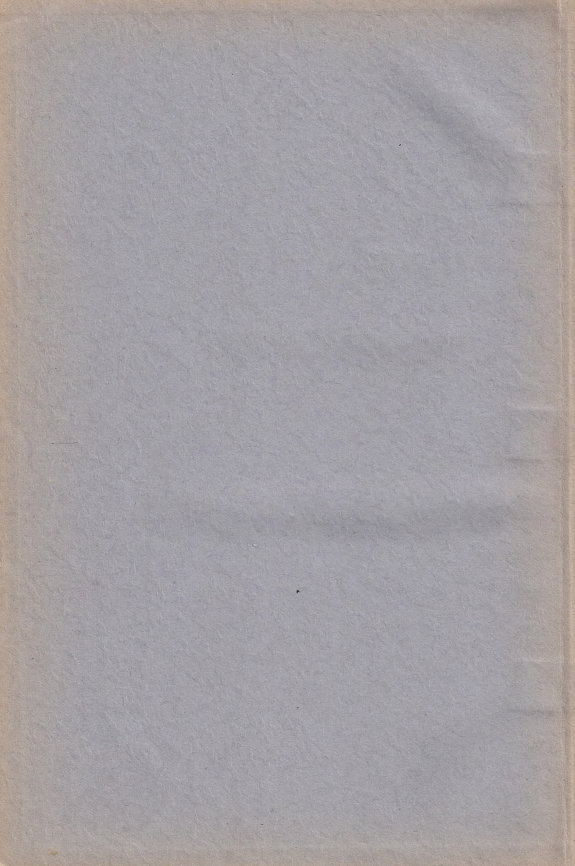
Bu beziehen burch ben Verlag:

Herbert Reichstein, Pforzheim, Scharnhorpstr. 9.

Postschecktouto: Frankfurt a. M. 31 435.

Jede gute deutsche Buchhandlung liesert unser ariosophisches Schrifttum ebenfalls. Man wende sich sonst direkt an uns.





tioonimu 54

DEDZMHTCEB

17539

